



JUNTAS BESMA, S.A.



Fábrica de Juntas Tarifa de Precios



Condiciones de Venta

" PRECIOS Y CANTIDADES MÍNIMAS

Importe mínimo de pedido por línea: __ Euros

Importe mínimo de facturación mensual: __ Euros

Los precios de esta tarifa son indicativos y pueden estar sujetos a cambios.
Juntas Besma, S.A. se reserva el derecho de modificar los precios
y los descuentos del comprador o de aplicar unas cantidades mínimas por línea.

" TRANSPORTE Y EMBALAJE

Excepto condiciones particulares concertadas con antelación o estipuladas a la recepción del pedido, los envíos se efectuarán por nuestros transportistas habituales a portes debidos. No obstante, en nuestro afán por mejorar la atención a todos nuestros clientes, hemos llegado a acuerdos con las agencia de transportes DHL EXPRESS y SEUR que creemos puede ser beneficioso para Vds. ya que hemos conseguido, a pesar del aumento de los precios y en particular de los combustibles, una tarifa ventajosa para el envío de mercancías a portes pagados.

Habitualmente, Juntas Besma, S.A. se hace cargo de los gastos de embalaje; sin embargo, en casos excepcionales, estos gastos podrán correr por cuenta del comprador.

" PLAZOS DE ENTREGA Y DEVOLUCIÓN











Juntas Besma, S.A. se empeña en cumplir el plazo de entrega en la mayor parte de los casos; sin embargo, un retraso en las entregas no podrá ser sujeto de penalización, excepto condiciones concretadas previamente o anulación.

Juntas Besma, S.A. no aceptará devoluciones sin previo aviso. Si Juntas Besma, S.A. permite que el comprador le devuelva unas piezas, la devolución la hará el transportista elegido por Juntas Besma, S.A. Además, con el fin de evitar cualquier tipo de dudas o conflictos entre Juntas Besma, S.A. y el comprador, se ruega que se manden los pedidos oficiales por fax o e-mail, con las referencias propias de Juntas Besma, S.A. En caso de pedido telefónico, los errores de entrega tendrán que ser asumidas por el comprador.






Capítulo I - Estanqueidad para Vástago

Guarniciones





Página

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	
 TSE	250	0,50	-40 a +130	NBR+Tejido	1
 TSE/Al	500	0,50	-40 a +130	NBR+Tejido+POM	1
 TGO	250	0,50	-40 a +130	NBR+Tejido	3
 CP	400	0,50	-30 a +100	NBR+Tejido	4
 CPI	400	0,50	-30 a +100	NBR+Tejido+POM	4
 P	400	0,50	-30 a +100	NBR+Tejido	5
 PEI	400	0,50	-30 a +100	NBR+Tejido+POM	5
 PSE	700	0,50	-40 a +130	NBR+Tejido+POM	7
 TTH	400	0,50	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN+POM	8
 G17	200	0,10	-30 a +120	NBR+Tejido	8

Empaquetaduras

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	
 GT/5	400	0,50	-40 a +130	NBR+Tejido	9
 GT/6	400	0,50	-40 a +130	NBR+Tejido	9
 GT/7	400	0,50	-40 a +130	NBR+Tejido	9
 GT	400	0,50	-40 a +130	NBR+Tejido	11
 PV	400	0,50	-30 a +100	NBR+Tejido	12

















Collarines

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	
 TTU	400	0,50	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	13
 CPU	350	050	-40 a +110	Poliuretano	16
 CPU/F	350	050	-40 a +110	Poliuretano	16
 MA25	350	0,50	-40 a +110	Poliuretano	18




Capítulo I - Estanqueidad para Vástago

Collarines

Página

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	
 TTI	400	0,50	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	19
 TTI/L	400	0,50	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	19
 TTI/LAI	400	0,30	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN+POM	19
 CPU/G	350	0,50	-40 a +110	Poliuretano	22
 CPG	350	0,50	-40 a +110	Poliuretano	23
 TTS	400	0,50	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	24
 TTS/L	400	0,50	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	24
 TTS/LAI	400	0,30	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN+POM	24
 TTX	450	0,60	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	26
 CPU/OR	450	0,60	-40 a +110	Poliuretano+NBR	27
 CPUI/OR	450	0,60	-40 a +110	Poliuretano+NBR	27
 CPGI/OR	450	0,60	-40 a +110	Poliuretano+NBR	27
 UM	120	0,50	-30 a +130	NBR	28
 U	120	0,50	-30 a +130	NBR	29
 M	120	0,50	-30 a +130	NBR	30
 DI	120	0,50	-30 a +130	NBR	31



Anillos Guía

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	
 AGI	Ilimitada	-	-40 a +110	POM+Vidrio	32
 IBR (Métricas)	-	1,00	-40 a +110	POM	33
 IBR (Pulgadas)	-	1,00	-40 a +110	POM	34


Capítulo II - Estanqueidad para Pistón

Guarniciones
















Página

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	
 THT	500	0,50	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	37
 TGU	700	0,50	-40 a +130	NBR+Tejido+POM	38

Empaquetaduras

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	
 GT/3	400	0,50	-40 a +130	NBR+Tejido	39

Juntas de Pistón

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	
 TPM	300	0,50	-40 a +110	NBR+POM+Poliéster	40
 SPS	400	0,50	-30 a +100	NBR+POM+Poliéster	41
 TPS/T	350	0,80	-40 a +130	NBR+Tejido+POM	41
 TPS/G	300	0,50	-40 a +130	NBR+Tejido+ Poliéster	41
 TDE	500	0,50	-40 a +130	NBR+Tejido+POM	42
 DPW	400	0,50	-30 a +100	NBR+Tejido+POM	43
 DPW/L	400	0,50	-30 a +100	NBR+Tejido+POM	44
 PDE	700	0,50	-40 a +110	NBR+Tejido+POM	45
 DPDS	600	0,50	-30 a +100	NBR+Hytrell+POM	46
 TPL	300	0,50	-30 a +110	NBR+POM+Poliéster	46
 TTD	400	0,50	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	46
 DP	400	0,50	-30 a +100	NBR+Tejido	47
 DPE	400	0,50	-30 a +100	NBR+Tejido+POM	47
 JS/H	400	0,50	-30 a +100	NBR+Poliéster	48
 PDP	500	0,60	-30 a +100	NBR+PU+POM	48





Capítulo II - Estanqueidad para Pistón

Juntas de Pistón




Página

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	
 PDH	500	1,50	-30 a +120	NBR+PTFE/Bronce+POM	49
 SPW	400	2,00	-30 a +100	NBR+PTFE/Bronce+PA/MoS ₂	50
 TPD	350	0,50	-30 a +110	NBR+Poliuretano TECNOLAN+POM	50
 TTO	400	0,50	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	51
 CS8	400	1,00	-30 a +100	Poliuretano+NBR	51
 CSPG	350	15	-40 a +120	PTFE/Fibra de Vidrio+NBR	52


















Collarines

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	
 TTE	300	0,50	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	53
 TRU	300	0,50	-40 a +110	NBR+Tejido	55
 TTW	400	0,50	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	55
 DE	80	0,50	-30 a +130	NBR	56





Anillos guía

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	
 AGE	Ilimitado	-	-40 a +110	POM-Vidrio	58
 EBR (Métricas)	-	1,00	-30 a +110	POM	59
 EBR (Pulgadas)	-	1,00	-30 a +110	POM	60

Capítulo III - Juntas compuestas PTFE

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	Página
 GER	400	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	62
 GER Serie Ligera	400	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	63
 GER Serie Pesada	400	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	64
 GER/S	400	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	65
 GIR	400	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	66
 GIR Serie Ligera	400	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	67
 GIR Serie Pesada	400	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	68
 GIR/D	400	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	69
 GET	400	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	70
 GIT	400	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	71
 GES	160	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	72
 GIS	160	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	73
 GHF	-	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	74
 GHX	-	15	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	75
 JBX	400	2	-30 a +120	PTFE/Bronce JB12+NBR	76
 TEF-SEAL	-	15	-100 a +120	PTFE/Bronce JB12-PTFE/Carbografito JB22	77
 OKT-SEAL	-	25	hasta+140	Resina+Poliester	78

Capítulo IV - Rascadores

Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	Página
 GHK	-	-	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	80
 GHP	-	-	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	81
 GHY	-	-	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	82
 GHMV	-	-	-30 a +220	FPM	83









Capítulo IV - Rascadores

	Tipo	Pres.bar	Veloc.m/s	Temp.°C	Material	Página
	PWM	-	3,00	-30 a +100	NBR	84
	GHS	-	-	-30 a +120	NBR	84
	GHSV	-	-	-30 a +220	FPM	84
	PWS	-	3,00	-30 a +100	NBR	85
	PWO	-	3,00	-30 a +100	NBR	85
	GHW	-	-	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	86
	PWE	-	3,00	-30 a +100	NBR	86
	PWD	-	3,00	-40 a +110	Poliuretano	86
	GPW	-	-	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	87
	AD51	-	1,00	-40 a +100	NBR	88
	W12	-	-	-40 a +110	NBR+ Metal	89
	W12V	-	-	-30 a +220	FPM+Metal	89
	GPA	-	-	-40 a +110	Poliuretano+Metal	91
	PMW	-	3,00	-40 a +110	Poliuretano+Metal	91
	W22	-	-	-30 a +100	NBR+Metal	92
	PFB	-	3,00	-30 a +100	NBR+Metal	92
	PWB	-	3,00	-30 a +100	NBR	93
	CSW	-	5,00	-40 a +100	Pa+MoS ₂	94
	CSWM	-	5,00	-40 a +100	Pa+MoS ₂	94
	GGW	-	-	-40 a +110	Poliuretano TECNOLAN	94

Capítulo V - Estanqueidad Rotativa

Tipo	Página	
	V-Rings VS NBR/FPM	96
	V-Rings VA NBR/FPM	97
	V-Rings VL NBR	98
	Retenes A-AS B-BS C-CS NBR	99
	Retenes A-AS FPM	99
		

Capítulo VI - Estanqueidad Estática

Tipo		
	Juntas Tóricas Pulgadas NBR/FPM	178
	Juntas Quad-Ring Pulgadas NBR/FPM	213
	Cordón Tórico NBR/FPM/VMQ/EPDM/CR	216
	Anillos Anti-Extrusión Serie 8 NBR 90Sh	219
	Guarniciones GDS Poliuretano TECNOLAN	222
	Circlips CJS/CAS/CJ/CA/CSR Acero C60/C75	223
	Metal-Buna A°C°+NBR	227
	CFS	228

Capítulo I

Estanqueidad para Vástago



Referencia	d	D	H	€_NBR	€_FPM	€_AI
TSE047019/A	5,00	12,00	6,50	Consulte	Consulte	-
TSE051032/A	6,00	13,00	6,50	Consulte	Consulte	-
TSE059031/A	8,00	15,00	6,50	Consulte	Consulte	-
TSE074047/A	12,00	19,00	6,50	Consulte	Consulte	-
TSE086055/A	14,00	22,00	6,50	Consulte	Consulte	-
TSE086055	14,00	22,00	7,00	4,44	20,71	-
TSE090059	15,00	23,00	6,30	4,44	20,71	-
TSE094063/1	16,00	24,00	6,40	Consulte	Consulte	-
TSE094063	16,00	24,00	7,00	4,44	20,71	5,01
TSE102070/A	18,00	26,00	6,50	4,44	20,71	-
TSE102070	18,00	26,00	7,00	4,44	20,71	-
TSE106059	15,00	27,00	7,00	4,44	20,71	-
TSE106078	20,00	27,00	6,50	4,44	20,71	5,01
TSE110070	18,00	28,00	6,30	4,44	20,71	5,01
TSE110078/1	20,00	28,00	6,30	Consulte	Consulte	Consulte
TSE110078	20,00	28,00	7,00	4,44	20,71	5,01
TSE118078	20,00	30,00	8,50	5,01	23,44	5,64
TSE118086/A	20,00	30,00	6,50	Consulte	Consulte	Consulte
TSE118086	22,00	30,00	7,00	5,01	23,44	5,64
TSE129098	25,00	33,00	6,40	5,01	23,44	5,64
TSE133086	22,00	34,00	9,50	5,01	23,44	5,64
TSE134094	24,00	34,00	6,50	5,64	26,33	-
TSE137078	20,00	35,00	11,50	5,64	26,33	-
TSE137086	22,00	35,00	10,00	5,64	26,33	5,64
TSE137098	25,00	35,00	9,00	5,64	26,33	6,42
TSE137106	27,00	35,00	6,50	5,64	26,33	-
TSE141110	28,00	36,00	6,40	Consulte	-	Consulte
TSE147118	30,00	37,50	6,50	5,64	26,33	-
TSE149098	25,00	38,00	10,00	5,64	26,33	6,42
TSE149110/1	28,00	38,00	8,00	5,64	26,33	6,42
TSE149118	30,00	38,00	6,40	5,64	26,33	6,42
TSE157102/1	26,00	40,00	10,00	6,22	29,04	-
TSE157110	28,00	40,00	9,50	6,22	29,04	7,04
TSE157118	30,00	40,00	7,50	6,22	29,04	7,04
TSE157125/A	32,00	40,00	6,40	6,22	29,04	7,04
TSE157125	32,00	40,00	9,00	6,22	29,04	7,04
TSE161110	28,00	41,00	10,00	6,22	29,04	-
TSE169137	35,00	43,00	6,50	6,22	29,04	7,04
TSE169141	36,00	43,00	6,50	6,22	29,04	7,04
TSE173098	25,00	44,00	12,50	6,22	29,04	-
TSE173125	32,00	44,00	11,50	6,85	31,97	-
TSE173141/1	36,00	44,00	6,50	Consulte	Consulte	-
TSE177118/1	30,00	45,00	9,00	6,85	31,97	8,04
TSE177125	32,00	45,00	10,00	6,85	31,97	8,04
TSE177137/2	35,00	45,00	13,50	6,85	31,97	-
TSE177137/5	35,00	45,00	8,00	6,85	31,97	-
TSE171141	36,00	46,00	8,50	6,85	31,97	8,04
TSE181141	36,00	48,00	9,50	7,23	31,97	8,44
TSE188141/1	36,00	48,00	11,00	7,23	31,97	8,44
TSE188157	40,00	48,00	6,50	7,23	31,97	8,44
TSE196118	30,00	50,00	14,50	7,23	31,97	-
TSE196137	35,00	50,00	11,50	7,23	31,97	-
TSE196149	38,00	50,00	9,50	7,23	31,97	-
TSE196157/3	40,00	50,00	8,00	7,23	31,97	-
TSE196157/1	40,00	50,00	10,00	7,23	31,97	8,44
TSE196157	40,00	50,00	11,00	7,23	31,97	8,44
TSE196157/2	40,00	50,00	13,50	7,23	31,97	-
TSE204157	40,00	52,00	10,50	7,23	31,97	8,44
TSE196155	42,00	50,00	6,50	Consulte	Consulte	-
TSE224165	42,00	57,00	10,50	7,23	31,97	-
TSE200137/2	34,92	50,80	11,60	7,23	31,97	-
TSE200148	37,72	50,80	9,00	7,23	31,97	-
TSE204177	45,00	52,00	10,50	7,23	31,97	-
TSE208169	43,00	53,00	9,00	Consulte	Consulte	-
TSE208177	45,00	53,00	6,50	7,23	31,97	-
TSE208177/1	45,00	53,00	11,00	Consulte	Consulte	-

Referencia	d	D	H	€_NBR	€_FPM	€_AI
TSE216157	40,00	55,00	7,50	7,23	31,97	8,44
TSE216157/1	40,00	55,00	11,00	7,23	31,97	-
TSE216177	45,00	55,00	8,00	7,23	31,97	8,44
TSE216177/1	45,00	55,00	11,00	7,23	31,97	8,44
TSE212181	46,00	54,00	8,00	Consulte	Consulte	-
TSE220181	46,00	56,00	8,00	7,23	31,97	-
TSE228196	50,00	58,00	8,00	7,23	31,97	-
TSE236157	40,00	60,00	14,50	8,04	37,59	9,01
TSE236177	45,00	60,00	10,50	8,04	37,59	-
TSE236188	48,00	60,00	7,00	8,04	37,59	-
TSE236196	50,00	60,00	8,00	8,04	37,59	9,01
TSE236196/1	50,00	60,00	10,00	8,04	37,59	9,01
TSE236175	44,45	60,32	11,60	Consulte	Consulte	-
TSE244196/1	50,00	62,00	9,50	8,04	37,59	9,01
TSE248177	45,00	63,00	11,00	8,04	37,59	-
TSE250212	53,44	63,50	7,00	8,04	37,59	-
TSE255177	45,00	65,00	14,50	8,04	37,59	9,01
TSE255196	50,00	65,00	11,00	8,04	37,59	9,01
TSE255216	55,00	65,00	11,00	8,04	37,59	9,01
TSE255216/1	55,00	65,00	8,00	8,04	37,59	9,03
TSE259212	54,00	66,00	9,50	8,04	37,59	-
TSE259220	56,00	66,00	8,00	8,04	-	-
TSE262200	50,80	66,67	11,50	8,04	37,59	-
TSE263224	57,00	67,00	8,00	8,04	37,59	-
TSE267236	60,00	68,00	12,50	8,04	37,59	-
TSE271240	61,00	69,00	8,50	Consulte	Consulte	-
TSE273236	60,00	69,50	7,00	Consulte	Consulte	-
TSE275225	57,15	69,85	10,00	8,04	37,59	-
TSE275196	50,00	70,00	14,50	8,44	39,41	9,65
TSE275216	55,00	70,00	10,50	8,44	39,41	9,65
TSE275236	60,00	70,00	8,00	8,44	39,41	9,65
TSE275236/2	60,00	70,00	13,00	8,44	39,41	9,65
TSE279220	56,00	71,00	10,35	8,44	39,41	9,65
TSE283236	60,00	72,00	10,50	8,44	39,41	9,65
TSE295216	55,00	75,00	14,50	8,44	39,41	9,65
TSE295236	60,00	75,00	13,00	8,44	39,41	9,65
TSE295248	63,00	75,00	11,00	8,44	39,41	-
TSE295255	65,00	75,00	13,50	8,44	39,41	9,65
TSE295255/1	65,00	75,00	8,00	8,44	39,41	9,65
TSE299220	56,00	76,00	14,50	8,44	39,41	9,65
TSE303255	65,00	77,00	9,60	10,03	46,85	-
TSE314236	60,00	80,00	14,00	10,03	46,85	11,43
TSE314255	65,00	80,00	11,50	10,03	46,85	11,43
TSE315255/2	65,00	80,00	12,50	Consulte	Consulte	-
TSE312267	68,00	79,40	10,00	Consulte	-	-
TSE314275	70,00	80,00	13,00	10,03	46,85	11,43
TSE314275/1	70,00	80,00	8,00	10,03	46,85	11,43
TSE322275/1	70,00	82,00	9,60	Consulte	Consulte	-
TSE326248	63,00	83,00	14,50	10,65	49,76	12,24
TSE330275	70,00	84,00	12,50	10,65	49,76	12,24
TSE330283	72,00	84,00	6,00	10,65	49,76	-
TSE330299	76,00	84,00	8,50	10,65	49,76	-
TSE334255	65,00	85,00	14,50	10,65	49,76	12,24
TSE334275/1	70,00	85,00	12,00	10,65	49,76	12,24
TSE334295/1	75,00	85,00	8,00	10,65	49,76	-
TSE334295/2	75,00	85,00	11,00	10,65	49,76	12,24
TSE342295	75,00	87,00	10,00	Consulte	Consulte	-
TSE342303	77,00	87,00	8,00	Consulte	Consulte	-
TSE354275	70,00	90,00	14,50	10,65	49,76	12,24
TSE354295	75,00	90,00	11,50	10,65	49,76	-
TSE354307	78,00	90,00	12,00	10,65	49,76	-
TSE354314	80,00	90,00	8,00	10,65	49,76	-
TSE354314/1	80,00	90,00	11,00	10,65	49,76	-
TSE354314/2	80,00	90,00	13,00	10,65	49,76	-
TSE362314	80,00	92,00	9,60	Consulte	Consulte	-
TSE370330	84,00	94,00	8,00	10,65	49,76	-



Referencia	d	D	H	€_NBR	€_FPM	€_AI
TSE374295	75,00	95,00	14,50	10,65	49,76	12,63
TSE374334	85,00	95,00	8,00	11,04	51,57	-
TSE377314	80,00	96,00	10,50	11,04	51,57	12,63
TSE381334	85,00	97,00	9,60	Consulte	Consulte	-
TSE389358	91,00	99,00	8,50	11,04	51,57	-
TSE393314/1	80,00	100,00	12,00	11,04	51,57	12,63
TSE393314	80,00	100,00	14,50	11,04	51,57	12,63
TSE393334	85,00	100,00	12,00	11,04	51,57	12,63
TSE393354	90,00	100,00	10,50	Consulte	Consulte	Consulte
TSE401354	90,00	102,00	9,60	11,04	51,57	-
TSE413337/1	85,72	107,77	14,80	11,04	51,57	-
TSE413334	85,00	105,00	14,80	11,04	51,57	12,63
TSE413337	96,00	105,00	11,50	11,04	51,57	-
TSE413354	90,00	105,00	9,50	11,04	51,57	12,63
TSE413354/1	90,00	105,00	12,50	Consulte	Consulte	-
TSE413374	95,00	105,00	11,00	11,04	51,57	-
TSE418354	90,00	106,20	10,80	11,04	51,57	-
TSE421374	95,00	107,00	12,50	11,04	51,57	-
TSE423385	98,00	107,50	7,00	11,04	51,57	-
TSE425350	88,90	107,95	12,70	11,04	51,57	-
TSE433354	90,00	110,00	12,50	11,86	55,37	13,65
TSE433354/1	90,00	110,00	14,50	11,86	55,37	-
TSE444393	100,00	113,00	13,50	11,86	55,37	13,65
TSE450350/2	88,90	114,30	19,50	11,86	55,37	-
TSE450375	95,25	114,30	13,50	11,86	55,37	-
TSE452393	100,00	115,00	11,50	11,86	55,37	13,65
TSE452413	105,00	115,00	11,00	11,86	55,37	-
TSE472393/1	100,00	120,00	12,00	13,25	61,91	15,29
TSE472393	100,00	120,00	14,50	13,25	61,91	15,29
TSE472409	104,00	120,00	11,20	13,25	61,91	-
TSE472413	105,00	120,00	12,00	13,25	61,91	-
TSE492413	105,00	125,00	12,50	Consulte	Consulte	-
TSE492433	110,00	125,00	12,00	13,25	61,91	15,29
TSE492393	100,00	125,00	13,30	13,65	63,73	15,67
TSE492452	115,00	125,00	8,00	13,65	78,38	-
TSE511433	110,00	130,00	12,50	Consulte	Consulte	-
TSE511433/1	110,00	130,00	14,50	14,45	67,56	-
TSE511452	115,00	130,00	12,50	Consulte	Consulte	-
TSE611464	118,00	130,00	12,50	Consulte	Consulte	-
TSE522472	120,00	132,00	10,00	14,45	67,56	16,70
TSE525425	107,95	133,35	19,50	17,08	79,72	-
TSE531433	110,00	135,00	15,50	Consulte	Consulte	-
TSE531472	120,00	135,00	12,50	17,08	79,72	19,69
TSE550450	114,30	139,70	19,50	18,87	88,07	-
TSE551472	120,00	140,00	12,50	17,08	79,72	19,69
TSE551472/1	120,00	140,00	14,50	Consulte	Consulte	-
TSE551492	125,00	140,00	12,50	17,08	79,72	19,69
TSE551511	130,00	140,00	8,00	Consulte	Consulte	-
TSE570472	120,00	145,00	18,80	18,87	88,07	21,69
TSE570492	125,00	145,00	12,50	18,87	88,07	-
TSE535496	126,00	136,00	8,00	17,08	79,72	-
TSE570511	130,00	145,00	15,00	17,08	79,72	19,69
TSE570511/1	130,00	145,00	12,50	Consulte	91,91	19,69
TSE590492	125,00	150,00	14,50	18,87	88,07	21,69
TSE590511	130,00	150,00	16,00	Consulte	Consulte	-
TSE590511/1	130,00	150,00	14,50	17,08	79,72	19,69
TSE590551	140,00	150,00	10,00	17,08	79,72	-
TSE610511	130,00	155,00	18,80	Consulte	Consulte	-
TSE610551	140,00	155,00	13,00	17,66	82,47	21,69
TSE620570	145,00	157,70	10,00	17,66	82,47	-
TSE629551	140,00	160,00	12,50	18,87	88,07	21,69
TSE629551/A	140,00	160,00	16,00	18,87	88,07	-
TSE629551/1	140,00	160,00	14,50	18,87	88,07	21,69
TSE649590	150,00	165,00	13,00	Consulte	Consulte	-
TSE669590	150,00	170,00	14,50	23,29	108,79	26,73
TSE669590/A	150,00	170,00	16,00	23,29	108,54	-

Referencia	d	D	H	€_NBR	€_FPM	€_AI
TSE669510	155,00	170,00	9,50	23,29	108,79	-
TSE688590	150,00	175,00	18,00	Consulte	Consulte	-
TSE688629	160,00	175,00	16,00	23,29	108,79	26,73
TSE700650	165,10	177,80	10,00	23,29	108,79	-
TSE708590	150,00	180,00	14,00	Consulte	Consulte	-
TSE708629	160,00	180,00	14,50	23,29	108,79	26,73
TSE708629/1	160,00	180,00	12,50	-	124,81	26,73
TSE708629/A	160,00	180,00	16,00	23,29	108,79	-
TSE719669	170,00	182,70	10,00	26,51	123,82	-
TSE787669	170,00	200,00	23,50	33,15	Consulte	-
TSE787708	180,00	200,00	14,50	Consulte	Consulte	-
TSE787708/A	180,00	200,00	16,00	30,90	Consulte	-
TSE799740	188,00	203,00	13,00	30,90	Consulte	-
TSE800700	177,80	203,20	22,70	35,36	Consulte	-
TSE819779	198,00	208,00	12,00	33,15	Consulte	-
TSE826708/1	180,00	210,00	20,50	35,36	Consulte	40,56
TSE826748	190,00	210,00	14,50	33,15	Consulte	37,95
TSE850725	184,15	215,90	25,80	44,19	Consulte	-
TSE866787	200,00	220,00	14,50	37,56	Consulte	43,16
TSE866787/A	200,00	220,00	16,00	37,56	Consulte	-
TSE900775	196,85	228,60	25,80	55,21	Consulte	-
TSE901842	214,00	229,00	13,00	50,84	Consulte	-
TSE905787	200,00	230,00	19,50	53,00	Consulte	-
TSE944826	210,00	240,00	22,50	55,22	Consulte	63,46
TSE984866	220,00	250,00	20,50	Consulte	Consulte	-
TSE1003885	225,00	255,00	22,50	70,68	Consulte	-
TSE1015937	238,00	258,00	15,50	66,26	Consulte	-
TSE1024905	230,00	260,00	19,50	69,96	Consulte	-
TSE1054937	238,00	268,00	21,00	79,50	Consulte	-
TSE1122984	250,00	285,00	16,50	83,94	Consulte	-
TSE1141984	250,00	290,00	25,50	88,30	Consulte	-
TSE11411024	260,00	290,00	20,00	83,94	Consulte	-
TSE12201141	290,00	310,00	15,00	92,76	Consulte	-
TSE12591102	280,00	320,00	22,50	99,38	Consulte	-
TSE12591141	290,00	320,00	20,50	94,98	Consulte	-
TSE12991220	310,00	330,00	16,50	110,47	Consulte	-
TSE14171259	320,00	360,00	25,50	114,86	Consulte	-
TSE15151377	350,00	385,00	25,50	143,59	Consulte	-
TSE15741417	360,00	400,00	33,80	154,85	Consulte	-
TSE16501500	381,00	419,10	38,80	265,03	Consulte	-
TSE16721574	400,00	425,00	19,00	353,39	Consulte	-
TSE20081843	470,00	510,00	25,00	-	Consulte	662,59
TSE21251968	500,00	540,00	38,00	-	Consulte	684,68
TSE22432086	530,00	570,00	25,00	-	Consulte	817,19
TSE22832105	535,00	580,00	40,00	883,45	Consulte	-
TSE22832125	540,00	580,00	38,50	-	Consulte	839,30
TSE24002200	558,80	609,60	45,50	839,30	Consulte	-
TSE24012243	570,00	610,00	25,00	-	Consulte	883,45
TSE24802322	590,00	630,00	43,00	-	Consulte	1148,48
TSE25902631	630,00	678,00	60,00	1435,64	Consulte	-
TSE26762519	640,00	680,00	25,00	-	Consulte	1192,70
TSE27162558	650,00	690,00	25,00	-	Consulte	1214,83
TSE27312736	695,00	745,00	30,00	-	Consulte	1656,49
TSE29582762	702,00	752,00	30,00	-	Consulte	1766,91
TSE32282992	760,00	820,00	35,00	-	Consulte	2650,37
TSE33323092	845,00	905,00	35,00	-	Consulte	2871,09
TSE36323396	921,00	980,00	35,00	-	Consulte	3092,12
TSE47444468	1.135,	1.205,	47,00	-	Consulte	5300,72



Guarniciones TGO

(NBR+Lona/FPM+Lona)

Referencia	d	D	H	€_NBR	€_FPM
TGO047019	5,00	12,00	6,40	5,20	25,62
TGO051023	6,00	13,00	6,40	5,20	25,62
TGO059031	8,00	15,00	6,40	5,20	25,62
TGO066039	10,00	17,00	6,40	5,20	25,62
TGO074047	12,00	19,00	6,40	5,91	29,15
TGO086055	14,00	22,00	6,40	5,91	29,15
TGO090059	15,00	23,00	6,40	5,91	29,15
TGO094063	16,00	24,00	6,40	5,69	29,15
TGO102070	18,00	26,00	6,40	6,09	30,04
TGO110078	20,00	28,00	6,40	6,09	30,04
TGO118086	22,00	30,00	6,40	6,09	30,04
TGO129098	25,00	33,00	6,40	6,09	30,04
TGO141110	28,00	36,00	6,40	6,09	30,04
TGO149118	30,00	38,00	6,40	6,09	30,04
TGO157125	32,00	40,00	6,40	6,09	30,04
TGO169137	35,00	43,00	6,40	6,09	30,04
TGO173141	36,00	44,00	6,40	6,09	30,04
TGO188157	40,00	48,00	6,40	8,13	35,51
TGO196165	42,00	50,00	6,40	8,13	40,11
TGO216177	45,00	55,00	8,00	10,18	40,11
TGO236196	50,00	60,00	8,00	10,18	50,18
TGO255216	55,00	65,00	8,00	10,18	50,18
TGO250220	56,00	66,00	8,00	10,18	50,18
TGO275236	60,00	70,00	8,00	10,18	50,18
TGO295248	63,00	75,00	9,60	10,18	50,18
TGO303755	65,00	77,00	9,60	10,18	50,18
TGO322275	70,00	82,00	9,60	10,18	50,18
TGO342295	75,00	87,00	9,60	10,18	50,18
TGO362314	80,00	92,00	9,60	12,22	60,28
TGO381334	85,00	97,00	9,60	12,22	60,28
TGO401354	90,00	102,00	9,60	14,27	70,33
TGO452393	100,00	115,00	12,00	18,31	90,30
TGO492433	110,00	125,00	12,00	18,31	90,30
TGO511452	115,00	130,00	12,00	18,31	90,30
TGO551492	125,00	140,00	12,00	18,31	90,30
TGO629551	140,00	160,00	16,00	24,44	120,51
TGO669590	150,00	170,00	16,00	24,44	120,51
TGO708629	160,00	180,00	16,00	28,49	140,46
TGO787708	180,00	200,00	16,00	30,52	150,55
TGO866787	200,00	220,00	16,00	36,55	180,78



Guarniciones CP-CPI

(NBR+Lona)

Referencia	d	D	H	€
CP078047	12,00	20,00	6,30	8,97
CP094063/1	16,00	24,00	7,50	8,97
CP098047	12,00	25,00	10,00	8,97
CP098070	18,00	25,00	7,00	8,97
CP102062/1	16,00	26,00	8,00	9,36
CP102066	17,00	26,00	5,70	9,36
CP102070	18,00	26,00	6,30	9,36
CP102078	20,00	26,00	6,30	9,36
CP106059	15,00	27,00	7,00	9,36
CPI106078	20,00	27,00	6,40	13,05
CPI110070	18,00	28,00	6,30	13,05
CPI110078	20,00	28,00	7,00	13,05
CP110078/1	20,00	28,00	6,30	9,34
CP114074	19,00	29,00	6,50	9,34
CP118078/1	20,00	30,00	8,00	9,74
CPI118086	22,00	30,00	7,00	12,56
CP118086/1	22,00	30,00	6,30	9,74
CP118086/2	22,00	30,00	7,50	9,74
CP125086	22,00	32,00	7,50	9,74
CP125094	24,00	32,00	7,00	9,74
CPI129098/1	25,00	33,00	6,30	12,56
CPI129098/2	25,00	33,00	7,50	12,56
CPI137098	25,00	35,00	8,00	12,56
CP141110/1	28,00	36,00	6,40	10,13
CPI149110/1	28,00	38,00	8,00	13,43
CPI149118	30,00	38,00	6,40	13,43
CP149118/1	30,00	38,00	8,50	8,88
CPI157110	28,00	40,00	9,00	13,60
CPI157118	30,00	40,00	7,50	13,60
CPI157125	32,00	40,00	9,00	13,60
CP157125/1	32,00	40,00	6,40	10,35
CPI157125/2	32,00	40,00	8,50	13,60
CPI165125	32,00	42,00	8,00	13,60
CP169137	35,00	43,00	6,40	10,71
CPI173125	32,00	44,00	12,00	13,99
CP173141	36,00	44,00	6,40	10,71
CP173141/1	36,00	44,00	8,50	10,71
CPI177118	30,00	45,00	9,50	13,99
CP177118/1	30,00	45,00	9,00	10,71
CPI177137	35,00	45,00	7,00	14,19
CP177137/1	35,00	45,00	9,00	10,71
CPI177137/3	35,00	45,00	10,50	14,19
CP177137/5	35,00	45,00	8,00	10,71
CPI181141/1	36,00	46,00	8,00	14,55
CP185125	32,00	47,00	11,00	11,10
CP188157	40,00	48,00	6,40	11,10
CP196137/1	35,00	50,00	12,50	12,26
CPI196137/2	35,00	50,00	11,00	15,70
CP196157	40,00	50,00	11,00	12,26
CPI196157/1	40,00	50,00	10,50	15,70
CPI196157/2	40,00	50,00	13,50	15,70
CPI196157/3	40,00	50,00	8,00	15,70
CP196165	42,00	50,00	6,30	9,74
CP200141	36,00	51,00	11,50	12,26
CPI216157	40,00	55,00	8,00	16,86
CPI216157/1	40,00	55,00	10,50	16,86
CP216157/2	40,00	55,00	11,50	17,12
CPI216177	45,00	55,00	8,00	17,03
CP216177/1	45,00	55,00	11,00	17,03
CP216177/3	45,00	55,00	10,50	13,39
CP228196	50,00	58,00	8,50	14,38
CP236177/1	45,00	60,00	11,50	15,51
CPI236188/1	48,00	60,00	11,00	17,03
CPI236196	50,00	60,00	8,00	19,15
CPI236196/1	50,00	60,00	10,50	19,15
CPI236196/3	50,00	60,00	14,50	19,15
CPI244196/1	50,00	62,00	9,50	19,15

Referencia	d	D	H	€
CP248188/2	48,00	63,00	11,00	16,29
CPI255196	50,00	65,00	11,00	20,86
CPI255216	55,00	65,00	10,50	20,86
CP255216/1	55,00	65,00	8,00	17,10
CPI259220	56,00	66,00	10,50	20,86
CP275196	50,00	70,00	14,50	18,42
CPI275216	55,00	70,00	10,50	22,19
CPI275236	60,00	70,00	13,00	22,37
CPI275236/3	60,00	70,00	8,00	22,37
CP275236/4	60,00	70,00	14,50	18,42
CPI279220	56,00	71,00	12,50	22,37
CP283236	60,00	72,00	10,00	18,42
CP283236/2	60,00	72,00	11,00	18,42
CPI295236	60,00	75,00	13,00	23,02
CP295248	63,00	75,00	9,60	18,42
CP303255	65,00	77,00	9,60	19,17
CPI314236	60,00	80,00	14,50	23,81
CP314255	65,00	80,00	11,50	19,92
CPI314275	70,00	80,00	12,50	23,81
CP314275/1	70,00	80,00	8,00	19,92
CP314275/3	70,00	80,00	12,00	19,92
CPI322275	70,00	82,00	10,50	22,82
CP322275/1	70,00	82,00	9,60	19,92
CP322275/2	70,00	82,00	11,00	19,92
CPI326248	63,00	83,00	14,50	24,91
CPI334255	65,00	85,00	14,50	24,91
CPI334275	70,00	85,00	12,50	24,91
CP334295/1	75,00	85,00	8,00	21,05
CP342295	75,00	87,00	9,50	21,60
CPI354275	70,00	90,00	14,50	26,01
CP354275/1	70,00	90,00	10,50	22,14
CP358318	81,00	91,00	8,00	22,50
CP362314	80,00	92,00	9,60	22,50
CP362314/1	80,00	92,00	11,00	22,50
CPI374295	75,00	95,00	14,50	27,49
CPI374314	80,00	95,00	13,00	27,69
CPI374314/1	80,00	95,00	12,50	27,69
CP374334	85,00	95,00	8,00	23,42
CPI393314	80,00	100,00	14,50	28,61
CP393334	85,00	100,00	10,50	24,36
CP393354	90,00	100,00	10,50	24,36
CP401354	90,00	102,00	9,60	25,17
CP413334/1	85,00	105,00	13,00	25,17
CP413354	90,00	105,00	9,50	25,17
CPI413354/1	90,00	105,00	12,50	29,51
CP421374	95,00	107,00	12,50	26,07
CP433342/1	87,00	110,00	18,50	26,07
CPI433354	90,00	110,00	12,50	30,42
CPI452374	95,00	115,00	14,50	34,76
CP452393/1	100,00	115,00	12,00	25,38
CPI452413	105,00	115,00	10,50	36,04
CPI472393	100,00	120,00	14,50	40,74
CP492452	115,00	125,00	8,00	35,13
CPI511433	110,00	130,00	12,50	48,16
CP523484	123,00	133,00	8,00	43,45
CPI551492/1	125,00	140,00	13,00	49,78
CPI629551	140,00	160,00	12,50	67,88
CP629551/2	140,00	160,00	12,00	56,47
CP661602	153,00	168,00	12,50	63,37
CPI669590/1	150,00	170,00	14,50	67,97



Guarniciones P-PEI

(NBR+Lona)

Referencia	d	D	H	€
P056025	6,35	14,28	6,35	8,97
P062031	7,92	15,87	6,35	8,97
P062037	9,52	15,87	4,75	8,97
P075037	9,52	19,05	7,14	8,97
P075050	12,70	19,05	4,75	8,97
P081043	11,10	20,62	7,14	8,97
P087050	12,70	22,22	7,14	8,97
P087062	15,87	22,22	7,14	8,97
P093056	14,28	23,80	7,14	8,97
PEI 100062	15,87	25,40	7,14	11,70
P100075	19,05	25,40	4,75	8,97
PEI 109075	19,05	27,76	7,14	12,08
P112062	15,87	28,57	9,52	9,36
PEI 112075	19,05	28,57	7,92	12,08
P112087	22,22	28,57	4,14	9,36
P118068	17,45	30,15	9,52	9,74
PEI 125075/1	19,05	31,75	7,92	12,47
P125075/2	19,05	31,75	9,52	9,74
P125087	22,22	31,75	9,52	9,74
PEI 125100	25,40	31,75	4,75	12,86
P125100/1	25,40	31,75	3,07	9,74
P131081	20,62	33,32	9,52	10,13
P137087	22,22	34,92	9,52	10,13
PEI 137087/1	22,22	34,92	6,35	13,06
PEI 137100	25,40	34,92	6,35	13,26
PEI 137112	28,57	34,92	4,75	13,26
P143093	23,80	36,50	9,52	10,13
P150087	22,22	38,10	9,52	10,13
P150098	24,89	38,10	9,65	10,13
PEI 150100	25,40	38,10	9,52	13,26
PEI 150100/1	25,40	38,10	6,35	13,26
PEI 150100/2	25,40	38,10	11,10	13,26
PEI 156112	28,57	39,67	8,71	13,60
P162100	25,40	41,28	11,10	10,35
PEI 162112	28,57	41,28	9,52	13,60
PEI 162125	31,75	41,28	7,14	13,60
PEI 162125/1	31,75	41,28	6,35	13,60
P162125/2	31,75	41,28	12,70	10,35
P162130	33,07	41,28	6,10	10,71
P168118/1	30,15	42,85	9,52	10,71
P175100	25,40	44,45	9,52	10,71
PEI 175112	28,57	44,45	11,10	13,99
P175123	31,37	44,45	8,64	10,71
PEI 175125	31,75	44,45	9,52	13,99

Referencia	d	D	H	€
P175125/1	31,75	44,45	7,14	10,71
P175125/2	31,75	44,45	6,35	10,71
P175137	34,92	44,45	7,14	10,71
P187125	31,75	47,62	11,10	11,10
P187125/1	31,75	47,62	7,92	11,10
PEI 187125/2	31,75	47,62	7,14	14,38
P187125/3	31,75	47,62	10,31	11,10
P187150	38,10	47,62	4,37	11,10
PEI 187150/1	38,10	47,62	6,35	14,55
PEI 187150/2	38,10	47,62	7,14	14,55
P193168	42,85	49,20	4,75	12,26
P200137/1	34,92	50,80	9,52	12,26
P200137/2	34,92	50,80	11,11	12,26
P200137/4	34,92	50,80	7,92	12,26
P200148	37,72	50,80	9,52	12,26
PEI 200150	38,10	50,80	9,52	15,70
PEI 200150/1	38,10	50,80	11,89	15,70
PEI 200162/1	41,28	50,80	7,14	15,90
P200162/2	41,28	50,80	7,01	12,26
PEI 212150/1	38,10	53,97	11,10	16,86
P212150/2	38,10	53,97	11,89	13,39
P212175	44,45	53,97	4,37	13,39
PEI 212175/1	44,45	53,97	7,62	17,03
PEI 212175/2	44,45	53,97	7,14	17,03
P218150	38,10	55,55	11,10	13,39
P225162	41,28	57,15	11,10	14,36
PEI 225175/1	44,45	57,15	9,52	18,00
P225187	47,62	57,15	6,73	14,36
PEI 231200	50,80	58,72	6,35	18,00
PEI 237175	44,45	58,72	11,10	19,15
PEI 237198	50,29	60,32	9,14	19,15
P237200	50,80	60,32	4,37	15,51
P243175	44,45	61,90	11,10	16,29
PEI 250175	44,45	63,50	12,70	20,72
P250187	47,62	63,50	11,10	16,29
P250187/1	47,62	63,50	9,52	16,29
P250187/3	47,62	63,50	7,92	16,29
PEI 250198	50,29	63,50	9,14	19,90
P250200	50,80	63,50	7,92	16,29
PEI 250200/1	50,80	63,50	9,52	19,90
P250200/2	50,80	63,50	8,71	16,29
PEI 250212	53,97	63,50	7,92	20,12
PEI 262200	50,80	66,67	11,10	20,68
P262200/2	50,80	66,67	7,92	17,10



Guarniciones P-PEI

(NBR+Lona)

Referencia	d	D	H	€
P262200/3	50,80	66,67	12,70	17,10
P262225	57,15	66,67	4,37	17,10
P262225/1	57,15	66,67	5,33	17,10
P275200	50,80	69,85	11,10	18,42
PEI275200/1	50,80	69,85	15,87	22,01
P275200/2	50,80	69,85	14,28	18,42
P275212	53,97	69,85	9,52	18,42
PEI275225	57,15	69,85	9,52	22,19
P275231	58,72	69,85	9,52	18,42
P287212	53,97	73,02	14,28	18,42
P287225	57,15	73,02	11,10	18,42
P287237	60,32	73,02	7,14	18,42
P300200	50,80	76,20	19,05	19,17
P300225	57,15	76,20	9,52	19,17
P300225/1	57,15	76,20	12,70	19,17
P300225/2	57,15	76,20	14,28	19,17
P300237	60,32	76,20	11,89	19,17
P300250	63,50	76,20	7,92	19,17
PEI306250	63,50	77,77	11,10	23,13
P312237	60,32	79,37	14,28	19,90
P312250	63,50	79,37	15,87	19,90
P312250/1	63,50	79,37	9,52	19,90
P325250	63,50	82,55	9,52	21,05
PEI325250/1	63,50	82,55	14,28	24,91
P325250/2	63,50	82,55	15,87	21,05
P325250/3	63,50	82,55	11,89	21,05
P325262	66,67	82,55	14,28	21,05
P325273	69,47	82,55	8,64	21,05
P325275	69,85	82,55	9,52	21,05
P337262	66,67	85,72	14,28	21,05
P337275/1	69,85	85,72	11,10	21,05
P350250	63,50	88,90	19,05	22,14
PEI350275	69,85	88,90	14,28	26,29
P350275/1	69,85	88,90	9,52	22,14
P350275/3	69,85	88,90	12,70	22,14
P350287	73,02	88,90	11,94	22,14
P350300	76,20	88,90	9,52	22,14
P362300	76,20	92,08	9,52	22,50
P375275	66,67	95,25	12,70	22,50
PEI375300	76,20	95,25	14,28	27,69
P375300/1	76,20	95,25	12,70	23,42
P375300/2	76,20	95,25	9,52	23,42
P375323	82,40	95,25	9,14	23,42
P387287	73,02	98,42	15,87	24,36

Referencia	d	D	H	€
P400300	76,20	101,60	15,87	24,36
P400300/2	76,20	101,60	9,52	24,36
P400325/1	82,55	101,60	14,28	24,36
P400325/2	82,55	101,60	12,70	24,36
P400350	88,90	101,60	9,52	24,36
P412337	85,72	104,77	14,28	25,16
PEI425348	88,39	107,95	11,43	30,39
PEI425350/1	88,90	107,95	14,28	30,39
P450350/1	88,90	114,30	14,28	31,51
P450350/2	88,90	114,30	19,05	31,51
P450350/3	88,90	114,30	9,52	31,51
P450375	95,25	114,30	12,70	31,51
P450400	101,60	114,30	9,52	31,51
P475375/2	95,25	120,65	19,05	36,19
PEI475400/1	101,60	120,65	17,45	40,74
PEI500400	101,60	127,00	19,05	42,55
P500425	107,95	127,00	14,28	36,55
P525400	101,60	133,35	12,70	38,01
P525425	107,95	133,35	19,05	43,45
P550450	114,30	139,70	19,05	45,26
P600500	127,00	152,40	19,05	47,07
P600537	136,52	152,40	9,52	47,07
P625550	139,70	158,75	17,45	56,50
P650550	139,70	165,10	19,05	63,37
P700600	152,40	177,80	19,05	90,52
P700625	158,75	177,80	14,28	90,52
P775650	165,10	196,85	25,40	90,52
P850725	184,15	215,90	25,40	97,75
P950837	212,72	241,30	19,05	139,89



Guarniciones PSE

(NBR+Lona+POM)

Referencia	d	D	H	€
PSE106059/1	15,00	27,00	20,00	10,68
PSE129078/1	20,00	33,00	20,00	10,68
PSE137086/1	22,00	35,00	20,00	10,68
PSE149098/1	25,00	38,00	20,00	10,68
PSE161110/1	28,00	41,00	20,00	14,24
PSE169118/1	30,00	43,00	20,00	14,24
PSE185125/1	32,00	47,00	22,50	14,24
PSE177137/1	35,00	45,00	25,59	14,24
PSE185137/1	35,00	47,00	22,50	14,24
PSE196137/1	35,00	50,00	22,50	14,24
PSE196157/1	40,00	50,00	17,50	14,24
PSE200141/1	36,00	51,00	22,50	14,24
PSE204157/1	40,00	52,00	22,50	14,24
PSE216157/1	40,00	55,00	22,62	16,01
PSE236157/1	40,00	60,00	30,00	16,01
PSE236177/1	45,00	60,00	22,50	16,01
PSE255177/1	45,00	65,00	28,00	16,01
PSE248196/1	50,00	63,00	20,00	21,36
PSE255196/1	50,00	65,00	24,50	16,01
PSE255196/1	50,00	65,00	22,50	16,01
PSE275196/1	50,00	70,00	30,00	17,78
PSE275196/1	50,00	70,00	31,90	17,78
PSE275216/1	55,00	70,00	25,00	17,78
PSE275216/2	55,00	70,00	22,50	17,78
PSE295216/1	55,00	75,00	32,00	21,36
PSE295216/2	55,00	75,00	30,00	21,36
PSE279220/1	56,00	71,00	25,00	21,36
PSE299220/1	56,00	76,00	28,00	21,36
PSE295236/1	60,00	75,00	25,00	19,56
PSE295236/2	60,00	75,00	22,50	Consulte
PSE303236/1	60,00	77,00	27,00	19,56
PSE314236/1	60,00	80,00	24,90	21,36
PSE314236/1	60,00	80,00	32,00	21,36
PSE326248	63,00	83,00	30,00	21,36
PSE326248/1	63,00	83,00	29,00	21,36
PSE326248/1	63,00	83,00	27,00	21,36
PSE334255/1	65,00	85,00	29,00	21,36
PSE334275/1	70,00	85,00	22,50	21,36
PSE334275/1	70,00	85,00	25,00	21,36
PSE354275/1	70,00	90,00	30,00	23,13
PSE354275/2	70,00	90,00	31,90	23,13
PSE374295/2	75,00	95,00	28,00	24,91
PSE374295/2	75,00	95,00	30,00	24,91
PSE379301/1	76,50	96,50	32,50	24,91

Referencia	d	D	H	€
PSE393314/1	80,00	100,00	30,00	24,91
PSE413334/1	85,00	105,00	30,00	24,91
PSE413354/1	90,00	105,00	25,00	26,70
PSE413354/1	90,00	105,00	33,53	26,70
PSE433354/1	90,00	110,00	30,00	26,70
PSE433354/2	90,00	110,00	32,50	26,70
PSE452374/1	95,00	115,00	28,00	28,46
PSE450393/1	100,00	114,30	24,21	28,46
PSE472393/1	100,00	120,00	30,00	28,46
PSE464413/1	105,00	118,00	25,00	28,46
PSE472413/1	105,00	120,00	34,00	28,46
PSE492413/1	105,00	125,00	30,00	35,59
PSE511433/1	110,00	130,00	32,50	35,59
PSE511452/1	115,00	130,00	30,00	35,59
PSE551472/1	120,00	140,00	30,00	35,59
PSE570492/1	125,00	145,00	29,62	35,59
PSE590511/1	130,00	150,00	28,00	39,15
PSE610531/1	135,00	155,00	28,00	39,15
PSE629551/1	140,00	160,00	28,00	44,49
PSE629551/2	140,00	160,00	30,00	44,49
PSE669590/1	150,00	170,00	28,00	44,49
PSE688610/1	155,00	175,00	28,00	62,30
PSE708629/1	160,00	180,00	28,00	53,38
PSE729649/1	165,00	185,00	30,00	62,30
PSE767669/1	170,00	195,00	35,00	71,18
PSE807708/1	180,00	205,00	35,00	71,18
PSE826728/1	185,00	210,00	35,00	80,07
PSE846748/1	190,00	215,00	35,00	80,07
PSE866767/1	195,00	220,00	35,00	88,97
PSE885787/1	200,00	225,00	35,00	106,78
PSE944846/1	215,00	240,00	35,00	115,67
PSE964866/1	220,00	245,00	35,00	115,67
PSE984866/1	225,00	250,00	35,00	124,56
PSE1003905/	230,00	255,00	35,00	124,56
PSE1043945/	240,00	265,00	35,00	124,56
PSE1082984/	250,00	275,00	35,00	142,37
PSE11411043	265,00	290,00	35,00	160,15
PSE11811082	275,00	300,00	35,00	160,15
PSE12011102	280,00	305,00	35,00	160,15
PSE12791181	300,00	325,00	35,00	177,96
PSE14171318	335,00	360,00	35,00	213,53

Referencia	d	D	H	€
TTH901	40,00	50,00	8,00	9,57
TTH902	45,00	55,00	8,00	10,01
TTH903	50,00	65,00	12,50	11,96
TTH904	56,00	71,00	12,50	13,28
TTH905	60,00	75,00	13,00	13,93
TTH906	63,00	78,00	6,30	14,14
TTH907	63,00	78,00	12,50	14,35
TTH908	65,00	80,00	13,00	14,35
TTH909	70,00	85,00	12,50	15,67
TTH910	75,00	90,50	6,30	15,67
TTH911	75,00	90,00	13,00	16,32
TTH912	80,00	95,00	12,50	16,79
TTH913	80,00	95,00	6,30	16,53
TTH914	82,55	98,20	13,00	18,08
TTH915	85,00	100,00	13,00	18,72
TTH916	85,00	100,50	6,30	18,72
TTH917	90,00	105,00	6,30	18,72
TTH918	90,00	105,00	13,00	18,72
TTH919	95,00	110,00	13,00	19,18
TTH920	100,00	120,00	16,00	21,57
TTH921	106,00	121,50	6,30	19,59
TTH922	110,00	130,00	16,00	22,87
TTH923	115,00	130,00	16,00	22,29
TTH924	117,00	132,00	10,00	25,26
TTH925	120,00	135,00	16,00	25,94
TTH926	125,00	140,50	6,30	24,31
TTH927	125,00	145,00	16,00	29,59
TTH928	130,00	150,60	7,90	26,35
TTH929	140,00	160,00	16,00	32,82
TTH930	145,00	165,60	7,90	27,96
TTH931	160,00	180,50	7,50	34,45
TTH932	180,00	205,00	20,00	75,39



Guarniciones TTH

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
G17- 6	6,00	14,00	6,50	23,05
G17- 8	8,00	16,00	6,50	23,05
G17-10	10,00	18,00	6,50	23,64
G17-12	12,00	20,00	6,50	23,64
G17-16	16,00	24,00	6,50	24,21
G17-18	18,00	26,00	6,50	24,21
G17-20	20,00	28,00	6,50	24,81
G17-22	22,00	30,00	6,50	24,81
G17-25	25,00	35,00	8,00	25,46
G17-28	28,00	38,00	8,00	26,05
G17-30	30,00	40,00	8,00	26,64
G17-32	32,00	42,00	8,00	27,57
G17-35	35,00	45,00	8,00	28,80
G17-36	36,00	46,00	8,00	28,80
G17-40	40,00	52,00	8,00	30,26
G17-42	42,00	54,00	8,00	30,26
G17-45	45,00	57,00	8,00	31,79
G17-50	50,00	62,00	8,00	33,32
G17- 55	55,00	67,00	8,00	34,85
G17- 60	60,00	75,00	11,00	38,18
G17- 65	65,00	80,00	11,00	40,01
G17- 70	70,00	85,00	11,00	41,81
G17- 75	75,00	90,00	11,00	43,63
G17- 80	80,00	95,00	11,00	45,46
G17- 85	85,00	100,00	11,00	47,28
G17- 90	90,00	110,00	13,00	51,50
G17-100	100,00	120,00	13,00	53,33
G17-110	110,00	130,00	13,00	55,13
G17-115	115,00	135,00	13,00	56,96
G17-125	125,00	145,00	13,00	60,58
G17-140	140,00	160,00	13,00	66,63
G17-150	150,00	175,00	16,00	90,86
G17-160	160,00	185,00	16,00	93,91
G17-180	180,00	205,00	16,00	99,95
G17-200	200,00	225,00	16,00	106,05



Guarniciones G17

(NBR+Lona)



Empaquetaduras GT-5,GT-6,GT-7

(Medidas Métricas)(NBR+Lona/FPM+Lona)

Referencia	d	D	H	€ NBR	€ FPM
GT070031	8,00	18,00	18,50	34,37	172,52
GT078039	10,00	20,00	11,00	34,37	172,52
GT078039/1	10,00	20,00	18,50	34,37	172,52
GT086047	12,00	22,00	18,50	34,37	172,52
GT094055	14,00	24,00	18,50	34,37	172,52
GT098059	14,00	25,00	18,50	34,37	172,52
GT102062	16,00	26,00	18,50	34,37	172,52
GT110070	18,00	28,00	18,50	34,37	172,52
GT114062	16,00	29,00	14,35	34,37	172,52
GT118078	20,00	30,00	18,50	34,37	172,52
GT118078/1	20,00	30,00	21,50	36,52	183,38
GT124078	20,00	31,50	17,50	36,52	183,38
GT125078	20,00	32,00	17,50	36,52	183,38
GT125078/1	20,00	32,00	22,50	36,52	183,38
GT125086	22,00	32,00	18,15	36,52	183,38
GT125086/1	22,00	32,00	18,50	36,52	183,38
GT129078	20,00	33,00	14,35	36,52	183,38
GT133086	22,00	34,00	22,50	36,52	183,38
GT137098	25,00	35,00	17,30	36,52	183,38
GT145098	25,00	37,00	22,50	36,52	183,38
GT157098	25,00	40,00	19,85	36,52	183,38
GT157118	30,00	40,00	21,80	38,70	194,23
GT157098/1	25,00	40,00	22,50	38,70	194,23
GT157110	28,00	40,00	17,00	38,70	194,23
GT157110/1	28,00	40,00	22,50	38,70	194,23
GT165118	30,00	42,00	22,50	38,70	194,23
GT165098	25,00	42,00	25,40	38,70	194,23
GT165118/1	30,00	42,00	20,00	38,70	194,23
GT165125	32,00	42,00	17,30	38,70	194,23
GT169110	28,00	43,00	22,50	38,70	194,23
GT173110	28,00	44,00	17,65	38,70	194,23
GT173125	32,00	44,00	22,50	38,70	194,23
GT177137	35,00	45,00	21,78	38,70	194,23
GT1771178	30,00	45,00	22,20	38,70	194,23
GT177118/1	30,00	45,00	22,50	38,70	194,23
GT177102	26,00	45,00	29,40	38,70	194,23
GT184125	32,00	47,00	22,50	38,70	194,23
GT184137	35,00	47,00	22,50	38,70	194,23
GT188141	36,00	48,00	22,50	38,70	194,23
GT196157	40,00	50,00	17,30	38,70	194,23
GT196137	35,00	50,00	22,50	38,70	194,23
GT196118	30,00	50,00	29,37	38,70	194,23
GT200141	36,00	51,00	22,50	40,82	204,89
GT204141	36,00	52,00	17,60	40,82	204,89
GT204157	40,00	52,00	22,50	40,82	204,89
GT212165	42,00	54,00	22,50	Consulte	Consulte
GT216177	45,00	55,00	17,50	Consulte	Consulte
GT216157	40,00	55,00	22,50	42,97	215,74
GT216157/1	40,00	55,00	22,60	42,97	215,74
GT216157/2	40,00	55,00	26,20	42,97	215,74
GT216149	38,00	55,00	28,00	42,97	215,74
GT220157	40,00	56,00	17,63	42,97	215,74
GT224165	42,00	57,00	22,50	Consulte	Consulte
GT236157	40,00	60,00	30,00	42,97	215,74
GT236177	45,00	60,00	22,50	47,26	237,26
GT236177/1	45,00	60,00	22,20	42,97	215,74
GT236188	48,00	60,00	25,00	42,97	215,74
GT244188	48,00	62,00	22,22	42,97	215,74
GT255196	50,00	65,00	24,60	42,97	215,74
GT255196/1	50,00	65,00	22,50	51,55	258,75
GT255177	45,00	65,00	27,50	55,87	280,49
GT255177/1	45,00	65,00	28,00	42,97	215,74
GT255157	40,00	65,00	35,75	42,97	215,74
GT263216	55,00	67,00	25,00	42,97	215,74
GT275196/B	50,00	70,00	21,95	42,97	215,74
GT275218	55,00	70,00	26,50	42,97	215,74

Referencia	d	D	H	€ NBR	€ FPM
GT275216/1	55,00	70,00	22,50	60,17	302,00
GT275196/1	50,00	70,00	30,00	42,97	215,74
GT275196/2	50,00	70,00	30,00	62,32	312,86
GT279220	56,00	71,00	22,50	62,32	312,86
GT295216	55,00	75,00	30,00	49,43	248,11
GT295216/1	55,00	75,00	38,50	49,43	248,11
GT295236	60,00	75,00	19,00	49,43	248,11
GT295236/1	60,00	75,00	22,50	64,45	323,52
GT299220	56,00	76,00	22,00	49,43	248,11
GT299220/1	56,00	76,00	37,00	68,76	345,23
GT299236	60,00	76,00	29,00	49,43	248,11
GT303255	65,00	77,00	22,50	68,76	345,23
GT303255/1	65,00	77,00	21,00	49,43	248,11
GT303236	60,00	77,00	27,00	51,55	258,75
GT307248	63,00	78,00	22,50	70,89	355,87
GT314255	65,00	80,00	22,50	70,89	355,87
GT314251	64,00	80,00	25,80	51,55	258,75
GT314236/2	60,00	80,00	22,00	70,89	355,87
GT314250	63,50	80,00	28,00	51,55	258,75
GT314236	60,00	80,00	32,15	53,72	269,62
GT314236/1	60,00	80,00	37,00	73,06	366,74
GT326248	63,00	83,00	32,00	73,06	366,74
GT326248/1	63,00	83,00	37,00	55,87	280,49
GT334255	65,00	85,00	29,00	55,87	280,49
GT334255/1	65,00	85,00	40,00	75,21	377,60
GT334275	70,00	85,00	22,50	75,21	377,60
GT334275/1	70,00	85,00	28,00	55,87	280,49
GT354275	70,00	90,00	22,00	55,87	280,49
GT354275/1	70,00	90,00	30,00	60,17	302,00
GT354275/2	70,00	90,00	40,00	77,34	388,26
GT354295	75,00	90,00	22,50	77,34	388,26
GT374295	75,00	95,00	30,00	60,17	302,00
GT374295/1	75,00	95,00	40,00	81,68	409,99
GT374314	80,00	95,00	17,50	60,17	302,00
GT374314/1	80,00	95,00	22,50	81,68	409,99
GT393295	75,00	100,00	37,50	64,45	323,52
GT393314	80,00	100,00	30,00	64,45	327,52
GT393314/1	80,00	100,00	40,00	85,96	431,50
GT393334	85,00	100,00	22,50	85,96	431,50
GT413334	85,00	105,00	40,00	85,96	431,50
GT413354	90,00	105,00	22,50	85,96	431,50
GT413354/1	90,00	105,00	31,75	64,45	323,52
GT433354	90,00	110,00	25,00	68,76	345,23
GT433354/1	90,00	110,00	26,90	68,76	345,23
GT433354/2	90,00	110,00	30,00	68,76	345,23
GT433354/3	90,00	110,00	40,00	94,52	474,51
GT452354	90,00	115,00	27,41	68,76	345,23
GT452393	100,00	115,00	25,30	68,76	345,23
GT452393/1	100,00	115,00	30,00	94,52	474,51
GT472393	100,00	120,00	28,00	68,76	345,23
GT472393/1	100,00	120,00	40,00	98,85	496,24
GT472413	105,00	120,00	25,00	68,76	345,23
GT492393	100,00	125,00	27,40	68,76	345,23
GT492393/1	100,00	125,00	36,90	75,21	377,60
GT492413	105,00	125,00	29,76	75,21	377,60
GT492433	110,00	125,00	30,00	98,85	496,24
GT511409	104,00	130,00	37,00	81,68	409,99
GT511433	110,00	130,00	30,00	81,68	422,57
GT511433/1	110,00	130,00	40,00	103,13	517,75
GT511448	114,00	130,00	25,80	85,96	431,50
GT511452	115,00	130,00	30,00	107,42	539,25
GT519433	110,00	132,00	36,50	85,96	431,50
GT551452	115,00	140,00	46,00	116,04	582,48
GT551452/1	115,00	140,00	37,12	94,52	474,51
GT551472	120,00	140,00	30,00	90,24	453,00
GT551492	125,00	140,00	34,00	120,31	604,15



Empaquetaduras GT-5,GT-6,GT-7

(Medidas Métricas)(NBR+Lona/FPM+Lona)

Referencia	d	D	H	€ NBR	€ FPM
GT570472	120,00	145,00	39,50	103,13	517,75
GT570492	125,00	145,00	29,60	98,85	496,24
GT570511	130,00	145,00	30,00	103,13	517,71
GT590472	120,00	150,00	44,00	103,13	517,75
GT590492	125,00	150,00	27,40	103,13	517,75
GT590492/1	125,00	150,00	46,00	128,93	647,23
GT590511	130,00	150,00	29,76	103,13	517,75
GT610492	125,00	155,00	34,00	111,75	560,97
GT610511	130,00	155,00	40,00	120,31	604,01
GT610531	135,00	155,00	30,55	120,31	604,01
GT610551	140,00	155,00	34,00	137,51	690,26
GT629551	140,00	160,00	28,50	116,04	582,48
GT629551/1	130,00	160,00	41,50	120,31	604,01
GT649551	140,00	165,00	41,95	124,60	625,52
GT649551/1	140,00	165,00	46,00	159,02	798,23
GT669551	140,00	170,00	32,97	128,93	647,23
GT669570	145,00	170,00	38,10	128,93	647,23
GT669590	150,00	170,00	30,55	128,93	647,23
GT669590/1	150,00	170,00	40,00	161,14	808,88
GT708590	150,00	180,00	40,00	139,66	701,11
GT708590/1	150,00	180,00	60,00	257,82	1294,26
GT708629	150,00	180,00	30,00	139,66	701,11
GT708629/1	160,00	180,00	40,00	171,92	862,98
GT716618	157,00	182,00	30,25	171,92	862,98
GT748629	160,00	190,00	33,00	161,14	808,88
GT748629/1	160,00	190,00	60,00	268,60	1348,35
GT767669	170,00	195,00	37,50	182,65	916,86
GT787669	170,00	200,00	60,00	279,34	1402,24
GT787688	175,00	200,00	42,00	182,65	916,86
GT787708	180,00	200,00	30,00	204,11	1024,62
GT787708/1	180,00	200,00	40,00	279,34	1402,24
GT826708	180,00	210,00	33,00	204,11	1024,62
GT826708/1	180,00	210,00	60,00	300,80	1510,00
GT866748	190,00	220,00	60,00	311,58	1564,09
GT866787	200,00	220,00	40,00	290,07	1456,12
GT866787/1	200,00	220,00	30,00	214,89	1078,72
GT885807	205,00	225,00	19,50	214,89	1078,72
GT905787	200,00	230,00	32,97	204,11	1024,62
GT905787/1	200,00	230,00	60,00	318,02	1596,47
GT944826	210,00	240,00	42,10	214,89	1078,72
GT984866	220,00	250,00	66,00	386,89	1941,50
GT984866/1	250,00	220,00	52,00	236,36	1186,49
GT1000881	254,00	224,00	32,97	257,82	1294,26
GT1000900	254,00	228,60	38,10	257,82	1294,26
GT1024905	260,00	230,00	45,00	300,80	1510,00
GT1062944	270,00	240,00	45,00	300,80	1510,00
GT1062944/1	270,00	240,00	64,00	419,00	2103,35
GT1102984	280,00	250,00	33,00	300,80	1510,00
GT12401102	280,00	315,00	38,45	429,73	2157,24
GT12591141	290,00	320,00	50,80	429,73	2157,24
GT12591181	300,00	320,00	32,00	386,75	1941,50
GT12991220	310,00	330,00	30,00	408,27	2049,47
GT13771240	315,00	350,00	38,45	408,27	2049,47
GT13771259	320,00	350,00	50,80	408,27	2049,47
GT14171259	320,00	360,00	54,00	601,63	3020,22
GT14371259	320,00	365,00	55,00	795,01	3990,97
GT14961338	340,00	380,00	60,00	795,01	3990,97
GT15351377	350,00	390,00	60,00	795,01	3990,97
GT15311269	360,00	390,00	50,80	773,50	3882,99
GT15741417	360,00	400,00	60,00	946,66	4752,22
GT15741452	369,00	400,00	45,00	687,59	3451,71
GT17321574	400,00	440,00	54,00	687,59	3451,71
GT17711574	400,00	450,00	75,00	966,92	4853,93
GT17711614	410,00	450,00	60,00	902,44	4530,21
GT17711637	416,00	450,00	50,00	859,45	4314,46
GT17711653	420,00	450,00	70,00	946,66	4752,22

Referencia	d	D	H	€ NBR	€ FPM
GT18111653	420,00	460,00	52,00	946,66	4752,22
GT19681771	450,00	500,00	75,00	1138,79	5716,71
GT19681822	463,00	500,00	55,00	988,39	4961,69
GT21451988	505,00	545,00	60,00	1181,76	5932,44
GT27542598	660,00	700,00	60,00	Consulte	Consulte
GT29532756	700,00	750,00	75,00	Consulte	Consulte
GT33063148	800,00	840,00	60,00	Consulte	Consulte
GT37383542	900,00	950,00	75,00	Consulte	Consulte



Empaquetaduras GT

(Pulgadas)(NBR+LONA)

Referencia	d	D	H	€
GT100050	12,70	25,40	19,05	28,85
GT112071	10,25	28,57	16,05	28,85
GT187125	31,75	47,62	28,97	52,97
GT200137	34,92	50,80	24,21	40,28
GT225175	44,45	57,15	21,83	42,37
GT237175	44,45	60,32	27,80	44,83
GT250200	50,80	63,50	19,84	44,83
GT250212	53,97	63,50	16,67	44,83
GT262200	50,80	66,67	23,02	47,36
GT275200	50,80	69,85	33,73	56,27
GT275212	53,97	69,85	25,40	56,27
GT275225	57,15	69,85	22,22	56,27
GT287225	57,15	73,02	27,78	59,41
GT300225	57,15	76,20	32,54	53,26
GT300250	63,50	76,20	18,25	53,26
GT325250	63,50	82,55	26,59	56,48
GT375300	76,20	95,25	28,97	66,16
GT400325	82,55	101,60	28,97	69,33
GT425350	88,90	107,95	30,96	72,50
GT437362	92,07	111,13	29,37	75,72
GT437375	95,25	111,13	24,21	75,72
GT450350	88,90	114,30	35,32	90,18
GT450375	95,25	114,30	25,40	75,72
GT450400	101,60	114,30	19,05	80,76
GT550450	114,30	139,70	31,75	145,91
GT562462	117,47	142,87	36,12	158,18
GT675575	146,05	171,45	38,89	170,17
GT700600	152,40	177,80	33,34	162,42
GT800700	177,80	203,20	32,54	182,75
GT1025900	228,60	260,35	48,42	320,61
GT12121137	288,93	307,98	28,57	318,02
GT13001200	304,80	330,20	38,10	356,75
GT15001400	355,60	381,00	38,10	538,56



Empaquetaduras PV

(Pulgadas) (NBR+LONA)

Referencia	d	D	H	€
PV090050/A	12,70	23,01	13,49	44,74
PV095062/A	15,87	24,13	13,49	48,76
PV110075/A	19,05	27,94	13,49	44,42
PV110075/B	19,05	27,94	16,26	56,01
PV125087/A	22,22	31,75	16,69	49,97
PV131081/A	20,62	33,32	15,87	49,35
PV137075/A	19,05	34,92	25,91	55,10
PV137100/A	25,40	34,92	19,05	66,10
PV141091/A	23,11	35,81	15,87	49,69
PV150087/A	22,22	38,10	28,57	64,74
PV150100/A	25,40	38,10	19,05	45,71
PV150100/B	25,40	38,10	22,22	57,24
PV156106/A	26,97	39,67	17,65	53,65
PV162100/A	25,40	41,28	25,40	59,02
PV162112/A	28,57	41,28	19,05	59,02
PV171108/A	27,50	43,50	18,25	37,03
PV175125/A	31,75	44,45	19,05	54,19
PV175125/B	31,75	44,45	25,40	75,87
PV177115/A	29,28	45,08	22,22	50,10
PV178128/A	32,54	45,24	15,87	45,77
PV188137/A	34,92	47,98	25,40	71,45
PV200138/A	35,05	50,80	25,40	66,41
PV200138/B	35,05	50,80	29,59	77,46
PV200150/A	38,10	50,80	19,05	56,35
PV200150/B	38,10	50,80	25,40	67,62
PV212150/A	38,10	53,97	22,86	57,65
PV212150/B	38,10	53,97	25,40	60,56
PV212150/C	38,10	53,97	27,38	58,48
PV212150/D	38,10	53,97	26,42	72,10
PV212150/F	38,10	53,97	25,40	66,44
PV225125/A	31,75	57,15	46,74	71,96
PV225175/A	44,45	57,15	18,67	48,11
PV225175/B	44,45	57,15	16,26	41,21
PV225175/C	44,45	57,15	19,05	48,11
PV225175/D	44,45	57,15	20,06	53,88
PV225175/E	44,45	57,15	22,86	57,34
PV226175/A	44,45	57,51	22,86	52,74
PV237175/A	44,45	60,32	17,30	54,33
PV237175/B	44,45	60,32	25,15	64,29
PV237175/C	44,45	60,32	27,76	68,28
PV237175/D	44,45	60,32	30,15	73,49
PV237200/A	50,80	60,32	18,24	66,41
PV250175/A	44,45	63,50	25,40	66,97
PV250175/B	44,45	63,50	30,12	79,15
PV250200/A	50,80	63,50	16,51	48,31
PV250200/B	50,80	63,50	19,05	48,31
PV250200/C	50,80	63,50	22,22	72,47
PV250200/D	50,80	63,50	23,11	57,19
PV250200/E	50,80	63,50	20,62	61,81
PV250200/F	50,80	63,50	33,32	72,47
PV262200/A	50,80	66,67	23,80	57,34
PV262200/B	50,80	66,67	25,40	60,87
PV262200/C	50,80	66,67	26,87	73,55
PV262200/D	50,80	66,67	28,57	73,55
PV275200/A	50,80	69,85	24,84	62,91
PV275200/B	50,80	69,85	26,08	67,58
PV275212/A	53,97	69,85	25,40	74,02
PV275225/A	57,15	69,85	19,05	57,75
PV275225/B	57,15	69,85	21,84	69,28
PV276220/A	55,88	70,21	17,29	68,95
PV287225/A	57,15	73,02	26,87	83,54
PV300200/A	50,80	76,20	25,40	71,40
PV300200/B	50,80	76,20	38,10	105,85
PV300225/A	57,15	76,20	25,91	67,28
PV300225/B	57,15	76,20	26,92	69,59
PV300225/C	57,15	76,20	32,54	82,85
PV300225/D	57,15	76,20	31,12	83,54

Referencia	d	D	H	€
PV300225/E	57,15	76,20	25,91	67,28
PV300225/F	57,15	76,20	33,32	67,28
PV300250/A	63,50	76,20	18,23	59,47
PV300250/B	63,50	76,20	20,57	62,91
PV303227/A	57,73	76,96	30,99	112,51
PV303227/B	57,73	76,96	30,99	112,51
PV312249/A	63,25	79,37	26,87	77,74
PV325250/A	63,50	82,55	24,84	67,92
PV325250/B	63,50	82,55	27,08	68,67
PV325250/C	63,50	82,55	31,75	73,53
PV337262/A	66,67	85,72	50,16	157,30
PV337262/B	66,67	85,72	33,32	98,32
PV350275/A	69,85	88,90	25,40	69,66
PV350275/C	69,85	88,90	32,51	76,23
PV350275/D	69,85	88,90	32,51	113,26
PV351300/A	76,20	89,38	17,30	56,12
PV353278/A	70,64	89,69	30,48	78,84
PV362300/A	76,20	92,07	22,22	87,33
PV375300/A	76,20	95,25	26,92	72,17
PV375300/B	76,20	95,25	33,53	99,23
PV375300/C	76,20	95,25	31,75	86,59
PV375300/D	76,20	95,25	24,64	72,97
PV400325/A	82,55	101,60	28,98	85,83
PV400325/B	82,55	101,60	31,24	85,83
PV400337/A	85,72	101,60	23,80	87,33
PV400350/A	88,90	101,60	19,35	64,29
PV400350/B	88,90	101,60	23,80	77,16
PV403328/A	83,34	102,38	29,36	85,69
PV418368/A	93,65	106,35	22,58	85,51
PV425350/A	88,90	107,95	26,16	82,38
PV425350/B	88,90	107,95	30,73	93,54
PV425350/C	88,90	107,95	22,22	66,82
PV425350/D	88,90	107,95	23,37	66,82
PV426350/A	88,90	117,47	35,71	93,84
PV450350/A	88,90	114,30	35,28	128,24
PV450375/A	95,25	114,30	25,91	89,33
PV450387/A	98,42	114,30	23,80	93,46
PV450400/A	101,60	114,30	26,21	136,02
PV450400/B	101,60	114,30	32,74	155,45
PV500350/A	88,90	127,00	41,28	167,52
PV500400/A	101,60	127,00	38,00	127,03
PV500400/B	101,60	127,00	33,32	105,85
PV502425/A	107,95	127,74	35,71	119,84
PV550450/A	114,30	139,70	38,00	145,45
PV550475/A	120,65	139,70	28,57	117,80
PV600500/A	127,00	152,40	32,13	277,88
PV700600/A	152,40	177,80	34,92	437,21
PV800700/A	177,80	203,20	32,53	536,29
PV1083964/A	245,00	275,00	48,00	752,00



Referencia	d	D	H	€	Referencia	d	D	H	€
TTU410/1	4,00	10,00	4,50	1,42	TTU1628	16,00	28,00	7,00	2,37
TTU410	4,00	10,00	5,00	1,42	TTU1828	18,00	28,00	9,00	2,37
TTU4,511	4,50	11,00	5,50	1,42	TTU2028	20,00	28,00	5,00	2,37
TTU512/1	5,00	12,00	5,50	1,42	TTU2028/1	20,00	28,00	9,00	2,37
TTU512	5,00	12,00	6,30	1,42	TTU2228	22,00	28,00	9,00	2,37
TTU612/1	6,00	12,00	4,50	1,42	TTU1830	18,00	30,00	9,00	2,48
TTU612	6,00	12,00	6,50	1,42	TTU2030	20,00	30,00	9,00	2,62
TTU4,512,5	4,50	12,50	5,00	1,42	TTU2030/1	20,00	30,00	11,00	2,62
TTU512,7	5,00	12,70	9,00	1,42	TTU2230	22,00	30,00	7,00	2,62
TTU714	7,00	14,00	4,20	1,54	TTU2230/1	22,00	30,00	11,00	2,62
TTU814	8,00	14,00	7,00	1,54	TTU2230/3	22,00	30,00	4,50	2,62
TTU715	7,00	15,00	8,00	1,54	TTU2032	20,00	32,00	8,50	2,62
TTU816	8,00	16,00	6,30	1,54	TTU2232	22,00	32,00	9,00	2,62
TTU1016	10,00	16,00	6,50	1,65	TTU2232/1	22,00	32,00	11,00	2,62
TTU1018/1	10,00	18,00	6,00	1,77	TTU2432/2	24,00	32,00	5,00	2,62
TTU1018/2	10,00	18,00	7,00	1,77	TTU2432	24,00	32,00	8,00	2,62
TTU1018/3	10,00	18,00	4,50	1,77	TTU2533	25,00	33,00	8,00	2,73
TTU1018	10,00	18,00	9,00	1,77	TTU2035	20,00	35,00	13,00	2,73
TTU1218	12,00	18,00	7,00	2,02	TTU2235	22,00	35,00	11,00	2,73
TTU1020	10,00	20,00	9,00	2,02	TTU2535	25,00	35,00	5,50	2,73
TTU1220/1	12,00	20,00	8,00	2,02	TTU2535/2	25,00	35,00	9,00	2,73
TTU1220	12,00	20,00	9,00	2,02	TTU2535/1	25,00	35,00	11,00	2,73
TTU1420	14,00	20,00	5,30	2,02	TTU2835	28,00	35,00	5,50	2,73
TTU1022	10,00	22,00	7,00	2,02	TTU2836	28,00	36,00	7,50	2,85
TTU1022/1	10,00	22,00	9,00	2,02	TTU2836/1	28,00	36,00	4,50	2,85
TTU1222/1	12,00	22,00	6,00	2,02	TTU2538	25,00	38,00	11,00	2,85
TTU1222	12,00	22,00	8,00	2,02	TTU2838	28,00	38,00	9,00	2,85
TTU1222/2	12,00	22,00	9,00	2,02	TTU3038	30,00	38,00	6,50	2,85
TTU1222/3	12,00	22,00	5,00	2,02	TTU2040	20,00	40,00	11,00	3,08
TTU1422	14,00	22,00	7,00	2,02	TTU2040/1	20,00	40,00	13,00	3,08
TTU1422/1	14,00	22,00	9,00	2,02	TTU2440	24,00	40,00	9,00	3,08
TTU1622/1	16,00	22,00	4,50	2,02	TTU2540	25,00	40,00	11,00	3,08
TTU1622/2	16,00	22,00	6,00	2,02	TTU2840	28,00	40,00	11,00	3,08
TTU1622	16,00	22,00	5,00	2,02	TTU3040/1	30,00	40,00	5,50	3,08
TTU1424	14,00	24,00	9,00	2,14	TTU3040	30,00	40,00	11,00	3,08
TTU1624/2	16,00	24,00	4,50	2,14	TTU3240	32,00	40,00	6,00	3,08
TTU1624/1	16,00	24,00	6,00	2,14	TTU3240/3	32,00	40,00	5,00	3,08
TTU1624	16,00	24,00	10,00	2,14	TTU3042/1	30,00	42,00	10,00	3,08
TTU1225/1	12,00	25,00	11,00	2,14	TTU3042	30,00	42,00	11,00	3,08
TTU1525	15,00	25,00	9,00	2,25	TTU3242	32,00	42,00	11,00	3,08
TTU1825/1	18,00	25,00	7,00	2,25	TTU3644	36,00	44,00	5,00	3,68
TTU1825	18,00	25,00	5,50	2,25	TTU3045	30,00	45,00	11,00	3,68
TTU1925	19,00	25,00	7,00	2,25	TTU3245	32,00	45,00	11,00	3,68
TTU1626	16,00	26,00	6,00	2,37	TTU3445	34,00	45,00	8,00	3,68
TTU1626/1	16,00	26,00	9,00	2,37	TTU3545/1	35,00	45,00	9,00	3,68
TTU1626/2	16,00	26,00	11,00	2,37	TTU3545	35,00	45,00	11,00	3,68
TTU1826/3	18,00	26,00	4,50	2,37	TTU3745	37,00	45,00	5,00	3,68
TTU1826/1	18,00	26,00	7,50	2,37	TTU3845	38,00	45,00	5,50	3,68
TTU1826/2	18,00	26,00	9,00	2,37	TTU3646	36,00	46,00	8,00	3,68
TTU1826	18,00	26,00	9,50	2,37	TTU4048/1	40,00	48,00	9,00	3,91
TTU1527	15,00	27,00	7,00	2,37	TTU4048	40,00	48,00	12,00	3,91
TTU1528	15,00	28,00	11,00	2,37	TTU3050/1	30,00	50,00	11,00	4,16



Referencia	d	D	H	€	Referencia	d	D	H	€
TTU3050	30,00	50,00	13,00	4,16	TTU6375	63,00	75,00	11,00	4,87
TTU3550	35,00	50,00	11,00	4,16	TTU6575	65,00	75,00	13,00	4,87
TTU3850	38,00	50,00	10,00	4,16	TTU6676	66,00	76,00	9,00	4,87
TTU4050/1	40,00	50,00	7,50	3,91	TTU6378	63,00	78,00	11,00	4,98
TTU4050/2	40,00	50,00	9,00	3,91	TTU6080	60,00	80,00	11,00	5,21
TTU4050/3	40,00	50,00	6,00	3,91	TTU6080/1	60,00	80,00	13,00	5,21
TTU4050	40,00	50,00	11,00	3,91	TTU6080/3	60,00	80,00	14,50	5,21
TTU4250	42,00	50,00	9,00	3,91	TTU6080/2	60,00	80,00	19,00	5,70
TTU4252	42,00	52,00	10,00	3,91	TTU6580/1	65,00	80,00	12,00	5,21
TTU3555/1	35,00	55,00	11,00	4,16	TTU6580	65,00	80,00	13,00	5,21
TTU3555	35,00	55,00	13,00	4,16	TTU6680	66,00	80,00	11,00	5,21
TTU3855	38,00	55,00	11,00	4,16	TTU6680/1	66,00	80,00	14,00	5,21
TTU4055	40,00	55,00	11,00	4,16	TTU7080/3	70,00	80,00	6,00	4,98
TTU4555/1	45,00	55,00	7,50	4,16	TTU7080/1	70,00	80,00	9,00	4,98
TTU4555/2	45,00	55,00	6,00	4,16	TTU7080/2	70,00	80,00	11,00	4,98
TTU4555	45,00	55,00	11,00	4,16	TTU7080	70,00	80,00	13,00	4,98
TTU4056	40,00	56,00	11,00	4,16	TTU6383	63,00	83,00	16,00	5,47
TTU3858	38,00	58,00	11,00	4,16	TTU6585/1	65,00	85,00	11,00	5,21
TTU4558	45,00	58,00	11,00	4,16	TTU6585	65,00	85,00	13,00	5,21
TTU4060/1	40,00	60,00	11,00	4,27	TTU7085	70,00	85,00	13,00	5,21
TTU4060	40,00	60,00	14,00	4,27	TTU7585	75,00	85,00	13,00	5,21
TTU4560	45,00	60,00	11,00	4,62	TTU7090	70,00	90,00	13,00	5,33
TTU5060/3	50,00	60,00	6,00	4,27	TTU7090/2	70,00	90,00	14,50	5,33
TTU5060/2	50,00	60,00	8,00	4,27	TTU7590/2	75,00	90,00	11,00	5,21
TTU5060	50,00	60,00	11,00	4,27	TTU7590/1	75,00	90,00	13,00	5,21
TTU5060/1	50,00	60,00	12,00	Consulte	TTU8090/2	80,00	90,00	6,00	5,33
TTU5062	50,00	62,00	10,00	4,27	TTU8090	80,00	90,00	11,00	5,33
TTU5262	52,00	62,00	13,00	4,27	TTU8090/1	80,00	90,00	13,00	5,33
TTU4563	45,00	63,00	11,00	4,27	TTU84,594	84,50	94,00	8,80	5,33
TTU5063	50,00	63,00	7,00	4,27	TTU7595	75,00	95,00	13,00	5,93
TTU5363/1	53,00	63,00	6,00	4,27	TTU8095	80,00	95,00	13,00	5,93
TTU5363	53,00	63,00	7,50	4,27	TTU8595	85,00	95,00	9,50	5,93
TTU4065	40,00	65,00	13,00	4,87	TTU8595/1	85,00	95,00	13,00	5,93
TTU4565	45,00	65,00	11,00	4,39	TTU8896	88,00	96,00	9,00	5,93
TTU4565/1	45,00	65,00	13,00	4,39	TTU80100	80,00	100,00	11,00	7,87
TTU5065	50,00	65,00	11,00	4,39	TTU80100/1	80,00	100,00	13,00	7,87
TTU5565/2	55,00	65,00	6,00	4,39	TTU80100/2	80,00	100,00	14,50	7,87
TTU5565/1	55,00	65,00	11,00	4,39	TTU85100/1	85,00	100,00	12,00	7,12
TTU5565	55,00	65,00	13,00	4,39	TTU85100	85,00	100,00	13,00	7,12
TTU5666	56,00	66,00	6,00	4,39	TTU90100/3	90,00	100,00	6,00	6,83
TTU5070	50,00	70,00	11,00	4,62	TTU90100/2	90,00	100,00	8,00	6,83
TTU5070/1	50,00	70,00	13,00	4,62	TTU90100	90,00	100,00	9,00	6,83
TTU5070/2	50,00	70,00	19,00	4,98	TTU90100/1	90,00	100,00	13,00	6,83
TTU5570	55,00	70,00	13,00	4,62	TTU85105	85,00	105,00	13,00	8,01
TTU6070/1	60,00	70,00	9,00	4,62	TTU90105	90,00	105,00	13,00	7,55
TTU6070/2	60,00	70,00	11,00	4,62	TTU90110/2	90,00	110,00	11,00	8,15
TTU6070	60,00	70,00	13,00	4,62	TTU90110	90,00	110,00	13,00	8,15
TTU6070/3	60,00	70,00	6,00	4,62	TTU90110/1	90,00	110,00	19,00	8,15
TTU6373	63,00	73,00	6,00	4,87	TTU95110	95,00	110,00	13,00	7,41
TTU5575	55,00	75,00	13,00	4,87	TTU90115/1	90,00	115,00	16,00	9,79
TTU6075/1	60,00	75,00	11,00	4,87	TTU95115	95,00	115,00	13,00	8,44
TTU6075	60,00	75,00	13,00	4,87	TTU100110	100,00	110,00	6,00	9,04



Collarines TTU

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
TTU100115	100,00	115,00	13,00	9,04
TTU100120/2	100,00	120,00	11,00	9,04
TTU100120	100,00	120,00	13,00	9,79
TTU100120/1	100,00	120,00	14,50	9,79
TTU105120	105,00	120,00	9,00	9,50
TTU105120/1	105,00	120,00	16,00	10,08
TTU106120	106,00	125,00	9,50	8,44
TTU100125	100,00	125,00	13,00	10,68
TTU100125/1	100,00	125,00	16,00	10,68
TTU105125/1	105,00	125,00	13,00	10,68
TTU105125/2	105,00	125,00	11,00	10,68
TTU105125	105,00	125,00	15,00	10,68
TTU110125	110,00	125,00	13,00	9,04
TTU110125/1	110,00	125,00	16,00	9,04
TTU115126	115,00	126,00	16,00	9,19
TTU110130/2	110,00	130,00	11,00	10,68
TTU110130	110,00	130,00	16,00	10,68
TTU110130/1	110,00	130,00	19,00	10,68
TTU120130/1	120,00	130,00	6,00	9,19
TTU120130	120,00	130,00	15,00	9,19
TTU115135	115,00	135,00	16,00	10,68
TTU120135	120,00	135,00	16,00	11,11
TTU115140/1	115,00	140,00	16,00	12,32
TTU115140	115,00	140,00	23,00	13,04
TTU120140/1	120,00	140,00	11,00	12,32
TTU120140	120,00	140,00	16,00	12,32
TTU125140	125,00	140,00	12,00	10,39
TTU125140/1	125,00	140,00	16,00	11,43
TTU125145/2	125,00	145,00	11,00	12,32
TTU125145	125,00	145,00	16,00	12,32
TTU130150	130,00	150,00	16,00	13,92
TTU135150	135,00	150,00	16,00	13,92
TTU140150/1	140,00	150,00	6,00	13,92
TTU125155	125,00	155,00	16,00	14,67
TTU135155	135,00	155,00	16,00	13,92
TTU135160	135,00	160,00	16,00	15,56
TTU140160/2	140,00	160,00	11,00	13,92
TTU140160/1	140,00	160,00	13,00	13,92
TTU140160	140,00	160,00	16,00	14,40
TTU140165	140,00	165,00	16,00	17,20
TTU145165	145,00	165,00	16,00	14,67
TTU150170	150,00	170,00	16,00	16,30
TTU160170	160,00	170,00	6,00	13,92
TTU150180	150,00	180,00	14,50	24,47
TTU160180	160,00	180,00	16,00	19,59
TTU160180/1	160,00	180,00	11,00	19,59
TTU170190	170,00	190,00	16,00	21,22
TTU170200	170,00	200,00	19,00	29,37
TTU175200	175,00	200,00	16,00	29,37
TTU180200/1	180,00	200,00	11,00	26,10
TTU180200	180,00	200,00	16,00	26,10
TTU190206	190,00	206,00	21,00	29,37

Referencia	d	D	H	€
TTU200220	200,00	220,00	16,00	57,09
TTU200220/1	200,00	220,00	11,00	54,46
TTU220250	220,00	250,00	19,00	89,69
TTU250280	250,00	280,00	19,00	89,69
TTU265290	265,00	290,00	18,00	111,56
TTU270290	270,00	290,00	18,00	113,77
TTU270300	270,00	300,00	16,00	141,71
TTU360390	360,00	390,00	23,00	269,26



Collarines CPU/CPU-F

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
CPU062039	10,00	16,00	5,00	9,74
CPU078047	12,00	20,00	9,40	11,85
CPU078055	14,00	20,00	4,50	8,93
CPU086063	16,00	22,00	4,90	11,51
CPU098055	14,00	25,00	6,00	9,36
CPU098063	16,00	25,00	8,50	8,30
CPU098070	18,00	25,00	7,00	9,87
CPU102063	16,00	26,00	9,00	8,30
CPU102070	18,00	26,00	6,00	9,64
CPU110078	20,00	28,00	7,50	8,30
CPU110078/1	20,00	28,00	6,00	9,81
CPU118078	20,00	30,00	9,00	8,30
CPU118086	22,00	30,00	7,00	8,30
CPU118088	22,40	30,00	6,00	10,00
CPU129098	25,00	33,00	6,30	8,47
CPU129098/1	25,00	33,00	9,00	8,47
CPU129098/2	25,00	33,00	6,00	9,42
CPU137098	25,00	35,00	9,00	8,47
CPU137098/1	25,00	35,00	11,00	8,47
CPU137098/2	25,00	35,00	8,30	8,47
CPU139110	28,00	35,50	6,00	10,60
CPU149098	25,00	38,00	11,00	8,67
CPU157078	20,00	40,00	12,00	15,88
CPU157098	25,00	40,00	11,00	9,46
CPU157118	30,00	40,00	11,00	8,75
CPU157118/1	30,00	40,00	7,00	10,32
CPU163124	31,50	41,50	7,00	10,02
CPU165118	30,00	42,00	11,00	8,77
CPU165125	32,00	42,00	6,30	8,65
CPU169110	28,00	43,00	11,00	9,44
CPU173141	36,00	44,00	9,00	9,44
CPU177118	30,00	45,00	11,00	9,44
CPU177137	35,00	45,00	11,00	9,44
CPU177137/1	35,00	45,00	7,00	10,17
CPU181141	36,00	46,00	8,30	13,39
CPU196118	30,00	50,00	11,00	12,95
CPU196137	35,00	50,00	11,00	10,99
CPU196157	40,00	50,00	11,00	9,98
CPU196157/2	40,00	50,00	6,00	9,98
CPU196157/3	40,00	50,00	7,00	10,32
CPU216149	38,00	55,00	11,00	10,99
CPU216157	40,00	55,00	11,00	14,39
CPU216177/1	45,00	55,00	7,00	13,70
CPU216177	45,00	55,00	11,00	10,47

Referencia	d	D	H	€
CPU236157	40,00	60,00	13,00	11,57
CPU236157/1	40,00	60,00	19,00	19,02
CPU236177	45,00	60,00	11,00	11,34
CPU236196	50,00	60,00	11,00	11,08
CPU236196/1	50,00	60,00	7,00	10,84
CPU248208	53,00	63,00	7,00	15,62
CPU255177	45,00	65,00	11,00	12,19
CPU255196	50,00	65,00	11,00	12,56
CPU255216	55,00	65,00	13,00	16,06
CPU255216/2	55,00	65,00	7,00	12,56
CPU275196	50,00	70,00	13,00	15,60
CPU275196/1	50,00	70,00	11,00	15,60
CPU275196/2	50,00	70,00	19,00	21,25
CPU275236/1	60,00	70,00	7,00	12,79
CPU275236	60,00	70,00	13,00	17,22
CPU295216	55,00	75,00	13,00	20,09
CPU295255	65,00	75,00	13,00	14,26
CPU295255/2	65,00	75,00	11,00	18,49
CPU307228	58,00	78,00	16,00	20,73
CPU314236	60,00	80,00	13,00	17,13
CPU314236/1	60,00	80,00	19,00	24,00
CPU314255	65,00	80,00	13,00	17,13
CPU314275/3	70,00	80,00	7,00	20,22
CPU314275/1	70,00	80,00	9,00	14,41
CPU314275/2	70,00	80,00	11,00	14,41
CPU314275	70,00	80,00	13,00	14,79
CPU334255	65,00	85,00	13,00	22,70
CPU334275	70,00	85,00	13,00	14,41
CPU334295	75,00	85,00	7,00	21,68
CPU354275	70,00	90,00	13,00	17,68
CPU354295	75,00	90,00	13,00	16,04
CPU354314/1	80,00	90,00	7,00	11,03
CPU354314	80,00	90,00	13,00	15,56
CPU374295	75,00	95,00	13,00	24,98
CPU374314	80,00	95,00	11,00	15,73
CPU393314	80,00	100,00	13,00	20,80
CPU393334	85,00	100,00	13,00	15,53
CPU413334	85,00	105,00	13,00	20,19
CPU413354/1	90,00	105,00	10,00	27,40
CPU413354	90,00	105,00	13,00	15,93
CPU433354	90,00	110,00	13,00	20,93
CPU433374/1	95,00	110,00	10,00	24,84
CPU433374	95,00	110,00	13,00	22,93
CPU452374	95,00	115,00	13,00	25,68



Collarines CPU/CPU-F

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
CPU452393/1	100,00	115,00	10,00	16,75
CPU452393	100,00	115,00	13,00	22,93
CPU472393	100,00	120,00	13,00	27,04
CPU492393	100,00	125,00	16,00	31,49
CPU492413	105,00	125,00	16,00	32,57
CPU4923413/	105,00	125,00	13,00	32,57
CPU492433	110,00	125,00	13,00	31,49
CPU492440	112,00	125,00	10,00	16,43
CPU492452	115,00	125,00	13,00	31,49
CPU511433	110,00	130,00	16,00	33,62
CPU551472	120,00	140,00	16,00	35,72
CPU551492	125,00	140,00	10,00	19,21
CPU570492	125,00	145,00	16,00	36,76
CPU590511	130,00	150,00	16,00	37,81
CPU590535	136,00	150,00	10,00	19,32
CPU610551	140,00	155,00	10,00	20,43
CPU629551	140,00	160,00	16,00	39,91
CPU629570	145,00	160,00	10,00	29,68
CPU669590	150,00	170,00	16,00	36,11
CPU086063/F	16,00	22,00	5,00	7,94
CPU118078/F	20,00	30,00	7,00	8,30
CPU141078/F	20,00	36,00	9,00	8,69
CPU141110/F	28,00	36,00	5,00	8,32
CPU196177/F	45,00	50,00	5,00	8,90
CPU267236/F	60,00	68,00	9,00	12,79
CPU393354/F	90,00	100,00	8,00	18,32
CPU511433/F	110,00	130,00	16,00	28,85
CPU846669/F	170,00	215,00	21,00	91,66
CPU056031	7,92	14,28	6,99	7,55
CPU100062	15,88	25,40	7,62	9,89
CPU100062/1	15,88	25,40	5,28	9,89
CPU125087	22,22	31,75	5,28	10,15
CPU150100	25,40	38,10	6,99	10,54
CPU162112	28,57	41,28	13,97	14,33
CPU175112	31,75	44,45	13,97	15,90
CPU175125	31,75	44,45	7,92	10,32
CPU187150	38,10	47,62	6,99	12,43
CPU200137	34,92	50,80	14,78	14,98
CPU200137/1	34,92	50,80	13,21	14,98
CPU225150	38,10	57,15	13,97	15,70
CPU225162	41,28	57,15	11,61	15,78
CPU237175	44,45	60,32	14,78	15,70
CPU237175/1	44,45	60,32	10,03	15,38

Referencia	d	D	H	€
CPU250212	53,97	63,50	7,11	12,43
CPU262200	50,80	66,67	14,78	16,03
CPU262200/1	50,80	66,67	8,64	16,03
CPU262212	53,97	66,67	10,03	16,47
CPU275200	50,80	69,85	13,21	18,31
CPU287187	47,63	73,02	16,89	25,42
CPU300225	57,15	76,20	13,21	19,29
CPU300237	60,32	76,20	14,78	19,29
CPU312250	63,50	79,37	14,78	20,54
CPU325262	66,67	82,55	14,78	20,28
CPU337275	69,85	85,73	14,78	20,60
CPU350250	63,50	88,90	18,54	28,44
CPU350275	69,85	88,90	13,21	20,60
CPU362300	76,20	92,07	14,78	20,60
CPU362300/1	76,20	92,07	8,64	20,60
CPU375300	76,20	95,25	13,21	22,24
CPU387325	82,55	98,42	14,78	22,24
CPU400300	76,20	101,60	18,54	28,44
CPU412337	85,72	104,77	14,78	23,55
CPU425350	88,90	107,95	13,46	23,55
CPU425362	92,07	107,95	14,78	23,55
CPU450350	88,90	114,30	18,54	33,36
CPU487425	107,95	123,82	14,78	24,51
CPU500437	111,12	127,00	14,78	27,78
CPU525462	117,47	133,35	14,78	30,74
CPU600537	136,52	152,40	14,78	31,72
CPU700637	161,92	177,80	14,78	38,27
CPU062031/F	7,92	15,87	6,99	7,91
CPU068043/F	11,10	17,45	7,13	8,22
CPU075037/F	9,52	19,05	7,62	9,74
CPU075037/1	9,52	19,05	6,99	9,74
CPU087062/F	15,88	22,22	6,99	9,36
CPU100075/F	19,05	25,40	4,45	9,55
CPU162112/F	28,57	41,28	13,97	14,33
CPU168118/F	30,15	42,85	10,16	11,82
CPU175112/F	28,57	44,45	13,97	15,90
CPU206168/F	42,85	52,37	8,64	12,86



Collarines MA25

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
MA25-3A	9,00	3,00	5,00	4,80
MA25-6A	12,00	6,00	6,00	4,80
MA25-6B	12,70	6,00	6,00	4,80
MA25-6C	15,00	6,00	9,00	4,80
MA25-8B	15,00	8,00	9,00	4,80
MA25-8D	18,00	8,00	10,00	4,80
MA25-8E	22,00	8,00	9,00	4,80
MA25-9A	15,00	9,00	9,00	10,53
MA25-9F	19,00	9,00	7,00	5,07
MA25-10D	20,00	10,00	9,00	6,87
MA25-10F	22,00	10,00	9,00	10,33
MA25-12L	18,00	12,00	6,00	10,33
MA25-12E	24,00	12,00	9,00	6,40
MA25-12F	24,00	12,00	10,00	6,70
MA25-12G	25,00	12,00	9,00	6,87
MA25-14H	25,00	12,00	11,00	7,17
MA25-14D	24,00	14,00	9,00	7,17
MA25-16F	32,00	16,00	9,00	7,90
MA25-17	25,00	17,00	11,00	10,02
MA25-18C	28,00	18,00	9,00	10,02
MA25-28B	38,00	28,00	9,00	9,80
MA25-30C	42,00	30,00	10,00	9,80
MA25-30D	42,00	30,00	11,00	10,19
MA25-32D	40,00	32,00	9,00	10,19
MA25-32B	45,00	32,00	11,00	10,19
MA25-32H	50,00	32,00	13,00	10,19
MA25-34A	45,00	34,00	10,00	10,03
MA25-38A	46,00	38,00	7,50	10,26
MA25-40J	60,00	40,00	19,00	21,84
MA25-42C	62,00	42,00	13,00	18,01
MA25-50	60,00	50,00	12,00	18,01
MA25-50B	62,00	50,00	10,00	15,92
MA25-55D	80,00	55,00	13,00	15,92
MA25-60K	90,00	60,00	16,00	16,29
MA25-63B	78,00	63,00	11,00	18,37
MA25-70B	80,00	70,00	13,00	17,51
MA25-70E	90,00	70,00	19,00	17,51
MA25-70F	95,00	70,00	13,00	16,68
MA25-75A	90,00	75,00	8,50	16,43
MA25-78	93,00	78,00	11,50	16,48
MA25-82	92,00	82,00	11,00	17,16
MA25-90G	115,00	90,00	16,00	27,10
MA25-95B	112,00	95,00	12,00	26,23
MA25-95D	115,00	95,00	19,00	27,10



Collarines TTI/TTI-L/TTI-LAI

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
TTI814,4/1	8,00	14,40	10,50	1,54
TTI814	8,00	14,00	3,20	1,54
TTI816	8,00	16,00	6,30	1,77
TTI818/1	8,00	18,00	9,00	1,77
TTI1018	10,00	18,00	6,30	1,77
TTI1222	12,00	22,00	8,00	2,14
TTI1222/1	12,00	22,00	9,00	2,14
TTI1422	14,00	22,00	6,30	2,14
TTI1424	14,00	24,00	8,00	2,25
TTI1424/L	14,00	24,00	8,00	2,25
TTI1424/1	14,00	24,00	9,00	2,25
TTI1523	15,00	23,00	6,30	2,25
TTI1525/1	15,00	25,00	9,00	2,25
TTI1624	16,00	24,00	6,30	2,25
TTI1624/1	16,00	24,00	7,00	2,25
TTI1626	16,00	26,00	8,00	2,25
TTI1824	18,00	24,00	5,20	2,25
TTI1826	18,00	26,00	6,30	2,48
TTI1826/L	18,00	26,00	7,00	2,48
TTI1826/1	18,00	26,00	9,00	2,48
TTI1826/L1	18,00	26,00	9,00	2,48
TTI1828	18,00	28,00	8,00	2,48
TTI1828/1	18,00	28,00	9,00	2,48
TTI2026/1	20,00	26,00	5,50	2,25
TTI2028	20,00	28,00	6,30	2,37
TTI2028/2	20,00	28,00	8,00	Consulte
TTI2030	20,00	30,00	8,00	2,62
TTI2030/2	20,00	30,00	9,00	2,62
TTI2030/1	20,00	30,00	11,00	2,62
TTI2035	20,00	35,00	11,00	2,85
TTI2230	22,00	30,00	6,30	2,62
TTI2230/L	22,00	30,00	6,30	2,62
TTI2232	22,00	32,00	8,00	2,62
TTI2232/1	22,00	32,00	9,00	2,62
TTI2232/2	22,00	32,00	11,00	2,62
TTI2533/L	25,00	33,00	6,30	2,85
TTI2533/3	25,00	33,00	7,00	2,85
TTI2533/L2	25,00	33,00	7,00	2,85
TTI2533/L1	25,00	33,00	7,50	2,85
TTI2533/1	25,00	33,00	8,00	2,85
TTI2533/L3	25,00	33,00	8,00	2,85
TTI2533/2	25,00	33,00	11,00	2,85
TTI2535	25,00	35,00	8,00	2,85
TTI2535/1	25,00	35,00	9,00	2,85
TTI2535/2	25,00	35,00	9,00	2,85
TTI2540	25,00	40,00	10,00	3,08
TTI2836	28,00	36,00	6,30	2,85
TTI2838	28,00	38,00	8,00	2,85
TTI2838/L	28,00	38,00	8,50	2,85
TTI2838/1	28,00	38,00	9,00	2,85
TTI2838/2	28,00	38,00	11,00	2,85
TTI2840	28,00	40,00	9,50	2,96
TTI3038	30,00	38,00	6,30	2,85
TTI3038/1	30,00	38,00	9,00	2,85

Referencia	d	D	H	€
TTI3040/3	30,00	40,00	6,30	2,96
TTI3040/L1	30,00	40,00	7,50	3,08
TTI3040	30,00	40,00	8,00	3,08
TTI3040/L	30,00	40,00	8,00	3,08
TTI3040/2	30,00	40,00	10,50	3,08
TTI3040/1	30,00	40,00	11,00	3,08
TTI3045/1	30,00	45,00	9,00	3,68
TTI3045	30,00	45,00	11,00	3,68
TTI3240	32,00	40,00	6,30	3,08
TTI3240/1	32,00	40,00	9,00	3,08
TTI3242	32,00	42,00	8,00	3,08
TTI3242/1	32,00	42,00	11,00	3,08
TTI3245/1	32,00	45,00	10,50	3,68
TTI3247/1	32,00	47,00	11,00	3,68
TTI3343/1	33,00	43,00	11,00	3,56
TTI3543	35,00	43,00	6,30	3,56
TTI3543/L	35,00	43,00	8,00	3,56
TTI3543/1	35,00	43,00	9,00	3,56
TTI3545	35,00	45,00	8,00	3,56
TTI3545/1	35,00	45,00	11,00	3,91
TTI3545/2	35,00	45,00	13,50	3,91
TTI3546	35,00	46,00	9,00	3,91
TTI3546/1	35,00	46,00	10,00	3,91
TTI3550	35,00	50,00	11,00	4,04
TTI3644/L	36,00	44,00	7,00	3,68
TTI3646	36,00	46,00	8,00	3,68
TTI3646/L	36,00	46,00	8,50	Consulte
TTI3648	36,00	48,00	9,00	3,91
TTI3651	36,00	51,00	11,00	3,91
TTI3651/1	36,00	51,00	12,50	3,91
TTI4048	40,00	48,00	6,30	3,68
TTI4050	40,00	50,00	8,00	3,91
TTI4050/L	40,00	50,00	8,00	3,91
TTI4050/1	40,00	50,00	11,00	3,91
TTI4050/2	40,00	50,00	13,00	3,91
TTI4052	40,00	52,00	9,00	3,91
TTI4055	40,00	55,00	11,00	4,16
TTI4055/L	40,00	55,00	11,00	4,16
TTI4055/1	40,00	55,00	12,50	4,16
TTI4060	40,00	60,00	13,00	4,39
TTI4251/LAI	42,00	51,00	11,00	5,21
TTI4253/L	42,00	53,00	10,00	4,16
TTI4553	45,00	53,00	6,30	Consulte
TTI4553/3	45,00	53,00	9,00	3,91
TTI4553/1	45,00	53,00	13,00	3,91
TTI4555	45,00	55,00	8,00	3,91
TTI4555/1	45,00	55,00	11,00	3,91
TTI4555/L	45,00	55,00	12,50	3,91
TTI4560	45,00	60,00	11,00	4,27
TTI4560/1	45,00	60,00	12,50	4,27
TTI4565/2	45,00	65,00	11,00	4,39
TTI4565	45,00	65,00	13,00	4,39
TTI4565/1	45,00	65,00	14,50	4,39
TTI4656	46,00	56,00	8,00	4,16



Collarines TTI/TTI-L/TTI-LAI

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
TTI5057/L	50,00	57,00	11,00	4,16
TTI5060	50,00	60,00	8,00	4,27
TTI5060/LAI	50,00	60,00	8,00	4,27
TTI5060/1	50,00	60,00	11,00	4,27
TTI5060/AI	50,00	60,00	11,00	5,47
TTI5060/2	50,00	60,00	13,00	4,27
TTI5062	50,00	62,00	9,00	4,27
TTI5065	50,00	65,00	11,00	4,39
TTI5065/L1	50,00	65,00	11,00	4,39
TTI5065/1	50,00	65,00	12,50	4,39
TTI5070/1	50,00	70,00	11,00	4,75
TTI5070	50,00	70,00	13,00	4,75
TTI5070/2	50,00	70,00	14,50	4,75
TTI5070/L	50,00	70,00	15,00	4,75
TTI5563/L	55,00	63,00	12,50	4,39
TTI5565	55,00	65,00	8,00	4,39
TTI5565/L1	55,00	65,00	9,50	4,39
TTI5565/1	55,00	65,00	11,00	4,39
TTI5565/L	55,00	65,00	11,00	4,39
TTI5565/2	55,00	65,00	13,00	4,39
TTI5565/3	55,00	65,00	14,50	4,39
TTI5570	55,00	70,00	11,00	4,62
TTI5570/1	55,00	70,00	13,00	4,13
TTI5575	55,00	75,00	13,00	4,87
TTI5575/1	55,00	75,00	14,50	4,87
TTI5666/1	56,00	66,00	11,00	4,39
TTI5671	56,00	71,00	11,00	4,39
TTI5671/1	56,00	71,00	12,50	4,62
TTI6068/L	60,00	68,00	12,50	4,62
TTI6070/L2	60,00	70,00	8,00	4,75
TTI6070/2	60,00	70,00	11,00	4,75
TTI6070/L	60,00	70,00	12,50	4,75
TTI6070/1	60,00	70,00	13,00	4,75
TTI6070/L1	60,00	70,00	13,00	4,75
TTI6072	60,00	72,00	9,00	4,75
TTI6072/1	60,00	72,00	10,00	4,75
TTI6075	60,00	75,00	11,00	4,87
TTI6075/L1	60,00	75,00	11,00	4,87
TTI6075/1	60,00	75,00	13,00	4,87
TTI6080	60,00	80,00	13,00	5,21
TTI6080/1	60,00	80,00	14,50	5,21
TTI6373/1	63,00	73,00	11,00	4,75
TTI6373/2	63,00	73,00	13,00	4,75
TTI6378	63,00	78,00	11,00	4,98
TTI6378/2	63,00	78,00	12,50	4,98
TTI6383	63,00	83,00	13,00	4,98
TTI6383/1	63,00	83,00	14,50	5,21
TTI6383/L	63,00	83,00	14,50	5,21
TTI6383/2	63,00	83,00	16,00	5,47
TTI6573/L	65,00	73,00	12,50	4,75
TTI6575/3	65,00	75,00	11,00	4,75
TTI6575/L	65,00	75,00	11,00	4,75
TTI6575/1L	65,00	75,00	13,00	4,75
TTI6580	65,00	80,00	11,00	5,21

Referencia	d	D	H	€
TTI6580/1	65,00	80,00	13,00	5,21
TTI6585	65,00	85,00	13,00	5,33
TTI6585/1	65,00	85,00	14,50	5,33
TTI7078/L	70,00	78,00	12,50	4,98
TTI7080/3	70,00	80,00	6,50	5,21
TTI7080	70,00	80,00	8,00	5,21
TTI7080/2	70,00	80,00	11,00	5,21
TTI7080/L	70,00	80,00	12,50	5,10
TTI7080/1	70,00	80,00	13,00	5,10
TTI7080/L1	70,00	80,00	13,00	5,10
TTI7085	70,00	85,00	11,00	5,21
TTI7085/2	70,00	85,00	12,50	5,21
TTI7085/L	70,00	85,00	12,50	5,21
TTI7085/LAI	70,00	85,00	12,50	6,75
TTI7085/1	70,00	85,00	13,00	5,21
TTI7090	70,00	90,00	13,00	5,33
TTI7090/L	70,00	90,00	13,00	5,33
TTI7090/1	70,00	90,00	14,50	5,33
TTI7090/2	70,00	90,00	16,00	5,33
TTI7583/L	75,00	83,00	12,50	5,10
TTI7585	75,00	85,00	8,00	5,10
TTI7585/L1	75,00	85,00	9,50	5,10
TTI7585/L2	75,00	85,00	11,00	5,10
TTI7585/L	75,00	85,00	12,50	5,10
TTI7585/1	75,00	85,00	13,00	5,10
TTI7590	75,00	90,00	11,00	5,33
TTI7590/1	75,00	90,00	13,00	5,33
TTI7595	75,00	95,00	13,00	5,47
TTI7595/1	75,00	95,00	14,50	5,47
TTI7684/1	76,00	84,00	8,50	5,10
TTI7886/L1	78,00	86,00	12,50	5,21
TTI7888/L	78,00	88,00	13,00	5,21
TTI8088/L	80,00	88,00	12,50	5,21
TTI8090	80,00	90,00	8,00	5,21
TTI8090/2	80,00	90,00	13,00	5,21
TTI8090/1	80,00	90,00	15,00	5,21
TTI8095	80,00	95,00	11,00	5,21
TTI8095/1	80,00	95,00	12,50	5,21
TTI8095/L	80,00	95,00	12,50	6,75
TTI8095/2	80,00	95,00	13,00	5,21
TTI80100	80,00	100,00	13,00	7,87
TTI80100/1	80,00	100,00	14,50	7,87
TTI80100/2	80,00	100,00	16,00	8,15
TTI8593/L	85,00	93,00	12,50	5,47
TTI8595	85,00	95,00	8,00	5,47
TTI8595/1	85,00	95,00	13,00	5,47
TTI85100/1	85,00	100,00	12,00	6,98
TTI85100/2	85,00	100,00	13,00	6,98
TTI85105	85,00	105,00	13,00	7,12
TTI85105/1	85,00	105,00	14,50	7,12
TTI9098/L	90,00	98,00	12,50	7,12
TTI90100/1	90,00	100,00	12,50	7,12
TTI90100/L	90,00	100,00	12,50	7,12
TTI90105/2	90,00	105,00	9,50	7,12



Collarines TTI/TTI-L/TTI-LAI

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
TTI90105/4	90,00	105,00	10,50	7,12
TTI90105/3	90,00	105,00	12,50	7,55
TTI90105/L	90,00	105,00	12,50	Consulte
TTI90105/1	90,00	105,00	13,00	7,55
TTI90110	90,00	110,00	13,00	8,15
TTI90110/L	90,00	110,00	13,00	8,15
TTI90110/1	90,00	110,00	16,00	8,61
TTI95103/L	95,00	103,00	12,50	7,12
TTI95105/1	95,00	105,00	11,00	7,12
TTI95105/L	95,00	105,00	13,00	7,12
TTI95115	95,00	115,00	13,00	8,76
TTI100108/L	100,00	108,00	12,50	7,87
TTI100110/L1	100,00	110,00	11,00	7,87
TTI100110/L	100,00	110,00	12,50	7,87
TTI100110/1	100,00	110,00	15,00	7,87
TTI100115/2	100,00	115,00	11,50	7,87
TTI100115/1	100,00	115,00	13,00	7,87
TTI100120	100,00	120,00	13,00	9,79
TTI100120/1	100,00	120,00	14,50	7,87
TTI100120/2	100,00	120,00	16,00	9,79
TTI105113/L1	105,00	113,00	12,50	7,87
TTI105113/L	105,00	113,00	14,50	7,87
TTI105115/1	105,00	115,00	11,00	7,87
TTI105115/2	105,00	115,00	12,50	7,87
TTI105115/L	105,00	115,00	12,50	7,87
TTI105125	105,00	125,00	13,00	8,15
TTI110118/L	110,00	118,00	12,50	9,04
TTI110125/1	110,00	125,00	12,00	9,65
TTI110125/2	110,00	125,00	16,00	10,68
TTI110130	110,00	130,00	13,00	11,11
TTI110130/1	110,00	130,00	16,00	11,43
TTI115123/L	115,00	125,00	12,50	9,33
TTI115125/L1	115,00	125,00	13,00	9,33
TTI115125/L	115,00	125,00	15,00	9,33
TTI115135	115,00	135,00	13,00	Consulte
TTI120128/L	120,00	128,00	12,50	9,80
TTI120130/L	120,00	130,00	12,50	9,50
TTI120130/L1	120,00	130,00	13,00	9,50
TTI120132/1	120,00	132,00	11,00	9,50
TTI120135/1	120,00	135,00	12,50	10,39
TTI120135/2	120,00	135,00	16,00	10,68
TTI120140	120,00	140,00	13,00	11,86
TTI120140/1	120,00	140,00	16,00	12,00
TTI125133/L	125,00	133,00	12,50	9,79
TTI125135/L	125,00	135,00	11,00	9,79
TTI125145	125,00	145,00	13,00	12,46
TTI125145/1	125,00	145,00	16,00	12,74
TTI125150	125,00	150,00	15,00	13,04
TTI127140/L	127,00	140,00	12,50	10,54
TTI130140	130,00	140,00	8,00	10,54
TTI130145/2	130,00	145,00	15,00	10,83
TTI130145/1	130,00	145,00	16,00	11,43
TTI130150	130,00	150,00	13,00	13,04
TTI130150/1	130,00	150,00	16,00	13,92

Referencia	d	D	H	€
TTI132142/L1	132,00	142,00	9,50	10,68
TTI135150/L	135,00	150,00	12,50	12,32
TTI140148/L	140,00	148,00	12,50	12,00
TTI140150/L	140,00	150,00	12,50	12,32
TTI140155/1	140,00	155,00	13,00	Consulte
TTI140160	140,00	160,00	13,00	14,67
TTI140160/2	140,00	160,00	16,00	14,99
TTI145155/L	145,00	155,00	13,00	12,61
TTI145160/L	145,00	160,00	13,00	13,04
TTI150170	150,00	170,00	13,00	16,30
TTI150170/1	150,00	170,00	14,50	16,30
TTI150170/2	150,00	170,00	16,00	17,20
TTI152162/L	152,00	162,00	11,00	14,10
TTI160168/L	160,00	168,00	12,50	14,99
TTI160180	160,00	180,00	13,00	17,95
TTI160180/1	160,00	180,00	16,00	18,84
TTI160185	160,00	185,00	20,00	24,47
TTI170178/L	170,00	178,00	12,50	16,30
TTI170180/L	170,00	180,00	13,00	16,30
TTI170190	170,00	190,00	13,00	19,12
TTI170190/1	170,00	190,00	16,00	21,22
TTI175185/L	175,00	185,00	13,00	17,20
TTI180188/L	180,00	188,00	14,50	28,83
TTI180190/L	180,00	190,00	11,00	30,03
TTI180200	180,00	200,00	13,00	39,97
TTI180200/1	180,00	200,00	16,00	41,32
TTI180200/2	180,00	200,00	20,00	42,34
TTI190210	190,00	210,00	13,00	42,34
TTI190210/1	190,00	210,00	16,00	44,87
TTI200220/1	200,00	220,00	16,00	49,94
TTI205220/L	205,00	225,00	13,50	47,39
TTI210230/2	210,00	230,00	16,00	52,46
TTI220240	220,00	240,00	13,00	58,70
TTI220240/1	220,00	240,00	16,00	62,43
TTI230250	230,00	250,00	13,00	64,79
TTI240260	240,00	260,00	13,00	67,30
TTI240260/1	240,00	260,00	16,00	69,85
TTI240270	240,00	270,00	19,00	77,26
TTI250270	250,00	270,00	13,00	70,18
TTI250270/1	250,00	270,00	16,00	74,72
TTI250280	250,00	280,00	23,00	104,75
TTI270300	270,00	300,00	19,00	104,75
TTI280305/1	280,00	305,00	16,00	107,11
TTI280310	280,00	310,00	25,00	124,66



Collarines CPU-G/CPUI-G

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
CPU074047/G	12,00	19,00	5,60	8,73
CPUI10078/G	20,00	28,00	6,30	8,30
CPUI141110/G	28,00	36,00	6,30	8,32
CPUI145118/G	30,00	37,00	7,00	9,06
CPUI157118/1G	30,00	40,00	8,30	8,75
CPUI157125/G	32,00	40,00	6,30	9,46
CPUI177137/G	35,00	45,00	6,30	9,38
CPUI188157/G	40,00	48,00	6,30	12,34
CPUI208177/G	45,00	53,00	6,30	10,39
CPUI216157/G	40,00	55,00	11,00	13,10
CPUI228177/G	45,00	58,00	9,30	14,79
CPUI236157/2G	40,00	60,00	11,00	11,57
CPUI248196/G	50,00	63,00	11,00	11,20
CPUI267216/G	55,00	68,00	11,00	12,79
CPUI287236/G	60,00	73,00	11,00	14,26
CPUI307255/G	65,00	78,00	11,00	14,53
CPUI314255/G	65,00	80,00	10,00	16,27
CPUI326275/G	70,00	83,00	11,00	14,79
CPUI334255/G	65,00	85,00	13,00	19,42
CPUI334275/G	70,00	85,00	10,00	16,63
CPUI346295/G	75,00	88,00	11,00	16,04
CPUI354275/G	70,00	90,00	13,00	17,79
CPUI354295/G	75,00	90,00	10,00	17,39
CPUI366314/G	80,00	93,00	11,00	18,31
CPUI374295/G	75,00	95,00	13,00	19,75
CPUI374314/G	80,00	95,00	10,00	17,32
CPUI393314/1G	85,00	100,00	10,00	20,19
CPUI393334/G	85,00	100,00	11,00	20,19
CPUI413354/1G	90,00	105,00	10,00	20,93
CPUI413354/G	90,00	105,00	11,00	19,47
CPUI433354/G	90,00	110,00	13,00	23,45
CPUI433374/G	95,00	110,00	11,00	23,55
CPUI452374/G	95,00	115,00	13,00	23,14
CPUI452393/G	100,00	115,00	11,00	23,55
CPUI472393/G	100,00	120,00	13,00	29,29
CPUI492413/G	105,00	125,00	13,00	30,52
CPUI511433/1G	110,00	130,00	11,00	26,66
CPUI511433/2G	110,00	130,00	14,00	28,04
CPUI511433/G	110,00	130,00	13,00	28,04
CPUI531452/G	115,00	135,00	13,00	33,06
CPUI551472/1G	120,00	140,00	14,00	29,74
CPUI551472/G	120,00	140,00	11,00	31,05
CPUI590511/G	130,00	150,00	13,00	37,03
CPUI590551/G	140,00	150,00	7,00	25,63
CPUI610551/G	140,00	155,00	10,00	31,46
CPUI629551/G	140,00	160,00	14,00	36,87
CPUI728649/G	165,00	185,00	13,00	30,92
CPUI885787/G	200,00	225,00	17,50	57,52
CPUI105115/G	105,00	115,00	6,00	19,25
CPUI125135/G	125,00	135,00	6,00	20,31
CPUI170182/G	170,00	182,00	7,00	25,59
CPUI100060/G	15,36	25,40	6,99	9,89
CPUI125100/G	25,40	31,75	5,21	Consulte
CPUI212175/G	44,45	53,97	7,11	15,78

Referencia	d	D	H	€
CPUI250200/G	50,80	63,50	10,49	15,04
CPUI275225/G	57,15	69,85	10,49	15,70
CPUI287237/G	60,32	73,02	10,49	15,73
CPUI300250/G	63,50	76,20	10,49	16,36
CPUI312262/G	66,67	79,37	10,49	Consulte
CPUI325275/G	69,85	82,55	10,49	17,02
CPUI350300/G	76,20	88,90	10,49	17,33
CPUI375325/G	82,55	95,25	10,49	18,97
CPUI400350/G	88,90	101,60	10,49	22,24
CPUI425350/1G	88,90	107,95	17,52	28,50
CPUI425375/G	95,25	107,95	15,74	23,55
CPUI462400/G	101,60	117,47	10,49	18,71
CPUI575525/G	133,35	146,05	15,74	30,40
CPUI612550/G	139,70	155,57	10,49	28,12
CPUI725675/G	171,45	184,15	15,75	Consulte
CPUI750650/G	165,10	190,50	19,94	Consulte
CPUI800700/G	177,80	203,20	19,94	Consulte



Referencia	d	D	H	€
CPG014024	14,00	24,00	8,30	9,59
CPG016022	16,00	22,00	5,50	9,01
CPG022030	22,00	30,00	6,30	8,69
CPG025033	25,00	33,00	7,80	9,33
CPG028040	28,00	40,00	9,00	10,80
CPG030040	30,00	40,00	11,00	7,16
CPG030040/1	30,00	40,00	8,00	9,61
CPG032040	32,00	40,00	7,50	9,61
CPG032042	32,00	42,00	11,00	9,83
CPG035045	35,00	45,00	11,00	6,58
CPG040050	40,00	50,00	11,00	9,09
CPG040055	40,00	55,00	11,00	15,27
CPG045055	45,00	55,00	8,30	13,70
CPG045055/1	45,00	55,00	7,50	13,70
CPG045055/2	45,00	55,00	11,00	13,70
CPG050060	50,00	60,00	8,30	11,40
CPG050060/1	50,00	60,00	11,00	12,24
CPG050065	50,00	65,00	11,90	15,40
CPG055065/1	55,00	65,00	9,20	12,56
CPG060075	60,00	75,00	11,00	15,34
CPG065085	65,00	85,00	12,40	20,85
CPG070085	70,00	85,00	12,40	14,21
CPG10001250	25,40	31,75	5,26	9,33
CPG11251375	28,57	34,92	5,26	9,33
CPG12501500	31,75	38,10	6,99	7,74
CPG12501625	31,75	41,28	6,99	10,43
CPG12501625	31,75	41,28	5,26	9,59
CPG12501625	31,75	41,28	7,62	9,44
CPG12501750	31,75	44,45	10,49	10,78
CPG13751750	34,92	44,45	9,52	11,44
CPG15001750	38,10	44,45	6,99	9,29
CPG15001787	38,10	47,62	6,99	9,81
CPG15002000	38,10	50,80	10,49	9,98
CPG15002000	38,10	50,80	6,99	10,37
CPG16252000	41,28	50,80	10,49	10,78
CPG17502125	44,45	53,97	6,99	10,22
CPG17502250	44,45	57,15	10,49	14,73
CPG17502250	44,45	57,15	6,99	10,84
CPG20002500	50,80	63,50	10,49	11,61
CPG20002500	50,80	63,50	6,99	11,61
CPG22502625	57,15	66,67	5,26	10,84
CPG25003000	63,50	76,20	6,99	12,71
CPG25003125	63,50	79,37	13,97	17,68
CPG30003750	76,20	95,25	17,47	25,37



Collarines TTS/TTS-L/TTS-LAI

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
TTS6145,8	6,00	14,00	6,30	1,61
TTS10164,8/L	10,00	16,00	5,40	1,72
TTS10185,8/L	10,00	18,00	6,30	1,84
TTS12184,5	12,00	18,00	5,00	1,84
TTS12195,7/L	12,00	19,00	6,30	2,14
TTS12205,8	12,00	20,00	6,30	2,14
TTS12205,8/L	12,00	20,00	6,30	2,14
TTS12236,5/L	12,00	23,00	7,50	2,14
TTS14204,8/L	14,00	20,00	5,30	2,14
TTS14225,8/L	14,00	22,00	6,30	2,14
TTS15,425,56,5/L	15,40	25,50	7,40	2,25
TTS16224	16,00	22,00	4,50	2,25
TTS16246	16,00	24,00	7,00	2,25
TTS18255	18,00	25,00	5,70	2,37
TS18265,8/L	18,00	26,00	6,30	2,37
TTS20253,7	20,00	25,00	4,50	2,25
TTS20265/L	20,00	26,00	5,50	2,25
TTS20265,2/L	20,00	26,00	6,00	2,25
TTS20275,8	20,00	27,00	6,30	2,25
TTS20285,8/L	20,00	28,00	6,30	2,48
TTS20286,3/L	20,00	28,00	7,00	2,48
TTS20287/L	20,00	28,00	8,00	2,48
TTS20307/L	20,00	30,00	8,00	2,62
TTS20308/L	20,00	30,00	9,00	2,62
TTS203010	20,00	30,00	11,00	2,73
TTS22284,5	22,00	28,00	5,50	2,48
TTS22305,8/L	22,00	30,00	6,30	2,62
TTS22306	22,00	30,00	7,00	2,62
TTS22306,3/L	22,00	30,00	7,00	2,62
TTS22327	22,00	32,00	8,00	2,62
TTS22328	22,00	32,00	9,00	2,62
TTS24304,5	24,00	30,00	5,00	2,62
TTS25324	25,00	32,00	5,00	2,73
TTS25325,8	25,00	32,00	6,50	2,73
TTS25335,8	25,00	33,00	6,30	2,73
TTS25335,8/L	25,00	33,00	6,30	2,78
TTS25336,5/L	25,00	33,00	7,50	2,78
TTS25337/L	25,00	33,00	8,00	2,78
TTS25355,8/L	25,00	35,00	6,30	2,85
TTS25357	25,00	35,00	8,00	2,85
TTS25357/L	25,00	35,00	8,00	2,85
TTS25358/L	25,00	35,00	9,00	2,85
TTS253510	25,00	35,00	11,00	2,85
TTS28365,8/L	28,00	36,00	6,30	2,85
TTS28368	28,00	36,00	9,00	2,85
TTS28385,8/L	28,00	38,00	6,30	2,85
TTS28387/L	28,00	38,00	8,00	2,85
TTS30385,8/L	30,00	38,00	6,30	2,92
TTS30385,8/AI	30,00	38,00	6,30	3,91
TTS30406,5/L	30,00	40,00	7,50	2,96
TTS30407	30,00	40,00	8,00	2,96
TTS304010/L	30,00	40,00	11,00	3,08
TTS32405,8	32,00	40,00	6,30	3,08
TTS32405,8/L	32,00	40,00	6,30	3,08

Referencia	d	D	H	€
TTS32408/L	32,00	40,00	9,00	3,08
TTS32427/L	32,00	42,00	8,00	3,08
TTS32428/L	32,00	42,00	9,00	3,08
TTS324210/L	32,00	42,00	11,00	3,08
TTS32459,5/LAI	32,00	45,00	10,50	4,62
TTS35435,8/L	35,00	43,00	6,30	3,45
TTS35436	35,00	43,00	7,00	Consulte
TTS35436/L	35,00	43,00	7,00	3,45
TTS35438/L	35,00	43,00	9,00	3,45
TTS35457/L	35,00	45,00	8,00	3,68
TTS354510/L	35,00	45,00	11,00	3,68
TTS355010/L	35,00	50,00	11,00	3,91
TTS36445,8/L	36,00	44,00	6,30	3,68
TTS36446	36,00	44,00	7,00	3,68
TTS36448	36,00	44,00	9,00	3,68
TTS36467	36,00	46,00	8,00	3,68
TTS36467/LAI	36,00	46,00	8,00	4,87
TTS364610	36,00	46,00	11,00	3,68
TTS36575/AI	36,00	57,00	6,00	4,98
TTS38456	38,00	45,00	7,00	3,68
TTS38508,5/L	38,00	50,00	9,50	3,91
TTS40485,8/L	40,00	48,00	6,30	3,91
TTS40488/L	40,00	48,00	9,00	3,91
TTS40506	40,00	50,00	7,00	3,91
TTS40507/L	40,00	50,00	8,00	3,91
TTS405010/L	40,00	50,00	11,00	4,05
TTS405010/LAI	40,00	50,00	11,00	4,98
TTS405510/L	40,00	55,00	11,00	4,16
TTS405510/LAI	40,00	55,00	11,00	5,21
TTS42506/L	42,00	50,00	7,00	3,91
TTS42528/L	42,00	52,00	9,00	3,91
TTS42539	42,00	53,00	10,00	3,91
TTS45535,8/L	45,00	53,00	6,30	3,91
TTS45536	45,00	53,00	7,00	3,91
TTS45538	45,00	53,00	9,00	3,91
TTS45538/L	45,00	53,00	9,00	3,91
TTS45557/L	45,00	55,00	8,00	4,16
TTS455510/L	45,00	55,00	11,00	4,16
TTS455510/LAI	45,00	55,00	11,00	5,21
TTS456010/L	45,00	60,00	11,00	4,16
TTS46548/L	46,00	54,00	9,00	4,16
TTS48606/L	48,00	60,00	7,00	4,16
TTS50588/L	50,00	58,00	9,00	4,27
TTS50607/L	50,00	60,00	8,00	4,27
TTS50609/L	50,00	60,00	10,00	4,27
TTS506010/L	50,00	60,00	11,00	4,39
TTS50628,6/LAI	50,00	62,00	9,60	5,47
TTS5062,79,5/L	50,00	62,70	10,50	4,39
TTS506510	50,00	65,00	11,00	4,39
TTS506510/L	50,00	65,00	11,00	4,39
TTS507012/LAI	50,00	70,00	13,00	5,70
TTS55657,2	55,00	65,00	8,00	4,39
TTS556510	55,00	65,00	11,00	4,39



Collarines TTS/TTS-L/TTS-LAI

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
TTS556510/L	55,00	65,00	11,00	4,39
TTS5565010/LAI	55,00	65,00	11,00	5,58
TTS556512/L	55,00	65,00	13,00	4,39
TTS567111,5/L	56,00	67,00	12,50	4,62
TTS57,166,79,5/L	57,10	66,70	10,50	4,62
TTS60688/L	60,00	68,00	9,00	4,62
TTS60707,2	60,00	70,00	8,00	4,62
TTS607010	60,00	70,00	11,00	4,62
TTS607012/L	60,00	70,00	13,00	4,62
TTS607012/AI	60,00	70,00	13,00	5,93
TTS60729	60,00	72,00	10,00	Consulte
TTS60729/L	60,00	72,00	10,00	4,62
TTS607510/L	60,00	75,00	11,00	4,75
TTS607512/LAI	60,00	75,00	13,00	6,04
TTS608012/LAI	60,00	80,00	13,00	6,52
TTS61698/L	61,00	69,00	9,00	4,39
TTS63758,6/LAI	63,00	75,00	9,50	6,52
TTS637510	63,00	75,00	11,00	4,75
TTS637811,5/LAI	63,00	78,00	12,50	6,52
TTS65738/L	65,00	73,00	9,00	4,98
TTS657512	65,00	75,00	13,00	4,75
TTS6577,79,5/L	65,00	77,70	10,50	4,98
TTS658011,5/LAI	65,00	80,00	12,50	6,52
TTS68768	68,00	76,00	9,00	4,75
TTS69,882,59,5/L	69,80	82,50	10,50	5,21
TTS70788	70,00	78,00	9,00	4,98
TTS70788/L	70,00	78,00	9,00	4,98
TTS70807	70,00	80,00	8,00	4,98
TTS708010	70,00	80,00	11,00	4,98
TTS708012	70,00	80,00	13,00	4,98
TTS70829	70,00	82,00	10,00	5,10
TTS708511,5/L	70,00	85,00	12,50	5,33
TTS708512/LAI	70,00	85,00	13,00	6,64
TTS709012/LAI	70,00	90,00	13,00	6,89
TTS709013,5/LAI	70,00	90,00	14,50	6,89
TTS75838/L	75,00	83,00	9,00	5,10
TTS75857,2	75,00	85,00	8,00	5,10
TTS75857/L	75,00	85,00	8,00	5,10
TTS758512	75,00	85,00	13,00	5,21
TTS758512/L	75,00	85,00	13,00	5,21
TTS758512/LAI	75,00	85,00	13,00	6,75
TTS76848/L	76,00	84,00	9,00	5,10
TTS79,488,99,5/L	79,40	88,90	10,50	5,47
TTS80889/LAI	80,00	88,00	10,00	6,64
TTS80907,2	80,00	90,00	8,00	5,21
TTS809012	80,00	90,00	13,00	5,47
TTS809012/L	80,00	90,00	13,00	5,47
TTS809014	80,00	90,00	15,00	5,47
TTS80929/L	80,00	92,00	9,60	5,47
TTS809511/L	80,00	95,00	12,00	5,47
TTS809511,5/L	80,00	95,00	12,50	5,48
TTS809511,5/LAI	80,00	95,00	12,50	6,89
TTS80969,5/L	80,00	96,00	10,50	5,48
TTS80969,5/LAI	80,00	96,00	10,50	6,89

Referencia	d	D	H	€
TTS8010011,5/L	80,00	100,00	12,50	9,33
TTS8010013,5/L	80,00	100,00	14,50	9,33
TTS82,597,512/L	82,50	97,50	13,00	5,48
TTS85938/L	85,00	93,00	9,00	5,70
TTS85957	85,00	95,00	8,00	5,70
TTS85978,5	85,00	97,00	9,50	5,70
TTS88968	88,00	96,00	9,00	5,48
TTS88968/L	88,00	96,00	9,00	5,48
TTS88,9101,69,5	88,90	101,60	10,50	7,12
TTS901029/L	90,00	102,00	10,00	7,12
TTS901058,5/LAI	90,00	105,00	9,50	9,04
TTS9010511,5/L	90,00	105,00	12,50	7,87
TTS9010512/LAI	90,00	105,00	13,00	9,04
TTS9011011,5/L	90,00	110,00	12,50	9,04
TTS9011012/LAI	90,00	110,00	13,00	9,04
TTS9011014/L	90,00	110,00	15,00	10,08
TTS91998/L	91,00	99,00	9,00	5,48
TTS9510311,5/L	95,00	103,00	12,50	6,98
TTS10011312,5/L	100,00	113,00	13,50	9,50
TTS10011512/L	100,00	115,00	13,00	7,87
TTS1071158	107,00	115,00	9,00	8,01
TTS1071158/L	107,00	115,00	9,00	8,01
TTS11012013,5/L	110,00	120,00	14,50	10,68
TTS11012011,5/L	110,00	120,00	12,50	8,15
TTS11012511,3/L	110,00	125,00	12,00	9,04
TTS11812613/L	118,00	126,00	14,00	9,50
TTS1261348	126,00	134,00	9,00	9,79
TTS14016518/LA	140,00	165,00	19,00	17,95
TTS14315113/L	143,00	151,00	14,00	12,32
TTS1451538	145,00	153,00	9,00	12,32
TTS1451538/L	145,00	153,00	9,00	12,32
TTS14615610/L	146,00	156,00	11,00	12,32
TTS165,51739/L	165,50	173,00	10,00	16,01
TTS17018010/L	170,00	180,00	11,00	16,30
TTS19720912/L	197,00	209,00	13,00	45,37
TTS23025015	230,00	250,00	16,00	72,54
TTS23025518,5	230,00	255,00	19,50	135,98
TTS236245,38/L	236,00	245,30	8,70	79,30
TTS24026015	240,00	260,00	16,00	108,80
TTS249257,712/L	249,00	257,70	13,00	78,95
TTS25027015	250,00	270,00	16,00	138,68
TTS25027518,5	250,00	275,00	19,50	174,11
TTS25528018,5	255,00	280,00	19,50	176,74
TTS265274,38/L	265,00	274,30	8,70	125,11
TTS27530018,5	275,00	300,00	19,50	187,67
TTS279287,712	279,00	287,70	13,00	117,02
TTS28030518,5	280,00	305,00	19,50	190,30



Referencia	d	D	H	€
TTX1301	25,00	33,00	6,30	2,96
TTX1302	25,00	35,00	8,00	3,19
TTX1303	30,00	40,00	8,00	3,33
TTX1304	32,00	42,00	8,00	3,56
TTX1305	35,00	45,00	8,00	4,04
TTX1306	36,00	44,00	6,30	4,04
TTX1307	36,00	46,00	8,00	4,16
TTX1308	40,00	50,00	8,00	4,27
TTX1309	45,00	55,00	8,00	4,50
TTX1310	50,00	60,00	8,00	4,62
TTX1311	50,00	65,00	9,50	4,98
TTX1312	50,00	65,00	12,50	4,98
TTX1313	55,00	70,00	9,50	5,10
TTX1314	56,00	66,00	8,00	4,98
TTX1315	60,00	75,00	9,50	5,33
TTX1316	60,00	75,00	12,50	5,33
TTX1317	63,00	78,00	9,50	5,47
TTX1317/1	63,00	78,00	11,00	5,58
TTX1318	63,00	78,00	12,50	5,58
TTX1319	65,00	80,00	9,50	5,70
TTX1320	65,00	80,00	12,50	5,93
TTX1321	65,00	85,00	12,50	6,29
TTX1322	70,00	80,00	8,00	5,33
TTX1323	70,00	85,00	9,50	5,93
TTX1324	70,00	85,00	12,50	6,18
TTX1325	70,00	90,00	12,50	6,52
TTX1326	75,00	90,00	9,50	5,81
TTX1327	75,00	90,00	12,50	5,93
TTX1328	80,00	95,00	12,50	5,93
TTX1329	80,00	90,00	8,00	5,70
TTX1330	80,00	95,00	9,50	6,04
TTX1331	80,00	95,00	12,50	6,18
TTX1332	85,00	95,00	9,50	5,81
TTX1333	85,00	100,00	9,50	7,72
TTX1334	85,00	100,00	12,50	8,01
TTX1335	85,00	105,00	12,50	8,01
TTX1335/1	90,00	102,00	9,50	7,87
TTX1336	90,00	105,00	9,50	7,87
TTX1337	90,00	105,00	12,50	8,15
TTX1338	90,00	110,00	12,50	8,90
TTX1339	95,00	110,00	12,50	8,61
TTX1340	95,00	115,00	12,50	9,19
TTX1341	100,00	115,00	9,50	14,18
TTX1342	100,00	120,00	12,50	14,18
TTX1343	105,00	125,00	12,50	15,02
TTX1344	105,00	125,00	16,00	15,85
TTX1345	110,00	125,00	9,50	14,85
TTX1346	110,00	130,00	12,50	15,52
TTX1347	110,00	130,00	16,00	18,43
TTX1348	120,00	140,00	12,50	23,29
TTX1348/1	120,00	140,00	16,00	24,69
TTX1349	130,00	150,00	12,50	24,69
TTX1350	130,00	150,00	16,00	25,10
TTX1351	200,00	220,00	12,50	65,39
TTX1352	280,00	300,00	12,50	103,24



Collarines CPU-OR/CPUI-OR/CPGI-OR

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
CPU118078/OR	20,00	30,00	8,00	8,73
CPU129098/OR	25,00	33,00	6,30	8,73
CPU129098/ORP	25,00	33,00	6,30	8,47
CPU157118/1OR	30,00	40,00	8,00	8,75
CPU157118/1FOR	30,00	40,00	6,30	8,75
CPU177137/OR	35,00	45,00	8,00	9,36
CPU196157/1OR	40,00	50,00	8,00	11,03
CPU196157/1ORP	40,00	50,00	8,00	8,75
CPU236177/OR	45,00	60,00	13,70	11,34
CPU236196/OR	50,00	60,00	8,00	11,08
CPU255196/OR	50,00	65,00	12,40	16,91
CPU295236/OR	60,00	75,00	12,40	17,98
CPU314255/OR	65,00	80,00	12,40	18,52
CPU314275/OR	70,00	80,00	12,40	17,51
CPU314275/ORP	70,00	80,00	12,40	14,79
CPU334275/OR	70,00	85,00	12,40	21,08
CPU334275/ORP	70,00	85,00	12,40	14,41
CPU250187/OR	47,62	63,50	11,48	18,52
CPU262200/OR	66,67	50,80	12,06	16,75
CPU275200/OR	69,85	50,80	13,21	21,85
CPU375300/1OR	76,20	95,25	14,78	23,71
CPU375300/OR	76,20	95,25	13,21	29,21
CPU462400/OR	101,60	117,48	10,49	19,36
CPUI216157/OR	40,00	55,00	12,40	15,82
CPUI255196/OR	50,00	65,00	12,40	18,80
CPUI295236/OR	60,00	75,00	12,40	19,90
CPUI314255/OR	65,00	80,00	12,40	22,71
CPGI065080/OR	65,00	80,00	12,50	22,48
CPGI070085/OR	70,00	85,00	12,50	21,14
CPGI075090/OR	75,00	90,00	12,50	23,51
CPGI080095/OR	80,00	95,00	12,50	23,92
CPGI085100/OR	85,00	100,00	12,50	24,51
CPGI090105/OR	90,00	105,00	12,50	26,83
CPGI095100/OR	95,00	110,00	12,50	27,52
CPGI100115/OR	100,00	115,00	12,50	28,25



Referencia	d	D	H	L	€
UM125	5,00	12,00	5,00	6,50	0,87
UM158	8,00	15,00	6,00	7,50	0,87
UM168	8,00	16,00	6,00	7,50	0,87
UM176	6,00	17,00	6,00	7,50	0,87
UM186	6,00	18,00	8,00	9,50	1,02
UM206	6,00	20,00	8,00	9,50	1,02
UM201208	10,00	20,00	8,00	9,50	1,02
UM2210	10,00	22,00	6,00	7,50	1,02
UM2412	12,00	24,00	6,00	7,50	1,16
UM258	8,00	25,00	6,00	7,50	1,16
UM251010	10,00	25,00	10,00	11,50	1,31
UM2610	10,00	26,00	8,00	9,50	1,31
UM2812	12,00	28,00	10,00	11,50	1,45
UM281410	14,00	28,00	10,00	11,50	1,45
UM3010	10,00	30,00	10,00	11,50	1,45
UM3013	13,00	30,00	10,00	11,50	1,45
UM3015	15,00	30,00	8,00	9,50	1,60
UM301510	15,00	30,00	10,00	11,50	1,60
UM301810	18,00	30,00	10,00	11,50	1,60
UM3214	14,00	32,00	10,00	11,50	1,60
UM3216	16,00	32,00	8,00	9,50	1,60
UM3418	18,00	34,00	8,00	9,50	1,60
UM342210	22,00	34,00	10,00	11,50	1,60
UM3512	12,00	35,00	12,00	13,50	1,60
UM3515	15,00	35,00	10,00	11,50	1,74
UM352010	20,00	35,00	10,00	11,50	1,74
UM3616	16,00	36,00	10,00	11,50	1,74
UM3620	20,00	36,00	8,00	9,50	1,74
UM3817	17,00	38,00	10,00	11,50	1,89
UM3818	18,00	38,00	10,00	11,50	1,89
UM382210	22,00	38,00	10,00	11,50	1,89
UM4018	18,00	40,00	10,00	11,50	1,89
UM4020	20,00	40,00	10,00	11,50	1,89
UM402510	25,00	40,00	10,00	11,50	1,89
UM4222	22,00	42,00	10,00	11,50	1,89
UM4225	25,00	42,00	8,00	9,50	1,89
UM4320	20,00	43,00	12,00	13,50	1,89
UM4525	25,00	45,00	10,00	11,50	1,89
UM4530	30,00	45,00	10,00	11,50	1,89
UM453210	32,00	45,00	10,00	11,50	1,89
UM4626	26,00	46,00	10,00	11,50	2,03
UM4828	28,00	48,00	10,00	11,50	2,03
UM5025	25,00	50,00	12,00	13,50	2,76
UM5030	30,00	50,00	10,00	11,50	2,32
UM503510	35,00	50,00	10,00	11,50	2,32
UM5232	32,00	52,00	10,00	11,50	2,32
UM5535	35,00	55,00	10,00	11,50	2,32
UM564010	40,00	56,00	10,00	11,50	2,32
UM5838	38,00	58,00	10,00	11,50	2,61
UM6030	30,00	60,00	15,00	16,50	3,39
UM6035	35,00	60,00	12,00	13,50	3,05
UM6040	40,00	60,00	10,00	11,50	2,61
UM6540	40,00	65,00	12,00	13,50	3,34
UM6545	45,00	65,00	10,00	11,50	2,91
UM6848	48,00	68,00	10,00	11,50	2,91
UM7046	46,00	70,00	12,00	13,50	3,63
UM7050	50,00	70,00	10,00	11,50	3,20
UM7555	55,00	75,00	10,00	11,50	3,20
UM8055	55,00	80,00	12,00	13,50	3,78
UM8060	60,00	80,00	10,00	11,50	3,34
UM8555	55,00	85,00	15,00	16,50	4,84
UM8565	65,00	85,00	10,00	11,50	4,07
UM9060	60,00	90,00	15,00	16,50	5,67
UM9065	65,00	90,00	12,00	13,50	5,08
UM9070	70,00	90,00	10,00	11,50	4,36
UM9565	65,00	95,00	12,00	13,50	5,23

Referencia	d	D	H	L	€
UM9575	75,00	95,00	10,00	11,50	4,65
UM10075	75,00	100,00	15,00	16,50	5,23
UM10080	80,00	100,00	10,00	11,50	4,36
UM10575	75,00	105,00	15,00	16,50	6,54
UM10580	80,00	105,00	12,00	13,50	5,81
UM10585	85,00	105,00	10,00	11,50	4,94
UM11080	80,00	110,00	15,00	16,50	7,75
UM11085	85,00	110,00	12,00	13,50	7,26
UM11090	90,00	110,00	10,00	11,50	6,25
UM11585	85,00	115,00	15,00	16,50	8,72
UM11595	95,00	115,00	10,00	11,50	6,54
UM12090	90,00	120,00	15,00	16,50	8,86
UM120100	100,00	120,00	10,00	11,50	6,88
UM12595	95,00	125,00	15,00	16,50	9,01
UM125100	100,00	125,00	12,00	13,50	7,99
UM130100	100,00	130,00	15,00	16,50	9,15
UM135110	110,00	135,00	12,00	13,50	8,28
UM140110	110,00	140,00	15,00	16,50	10,02
UM140120	120,00	140,00	10,00	11,50	8,28
UM14511512	115,00	145,00	12,00	13,50	9,44
UM150120	120,00	150,00	15,00	16,50	11,62
UM15012518	125,00	150,00	18,00	19,50	11,91
UM155125	125,00	155,00	15,00	16,50	12,34
UM160130	130,00	160,00	15,00	16,50	12,34
UM16013518	135,00	160,00	18,00	19,50	12,34
UM16514018	140,00	165,00	18,00	19,50	12,34
UM170140	140,00	170,00	15,00	16,50	12,06
UM175145	145,00	175,00	15,00	16,50	12,64
UM180150	150,00	180,00	15,00	16,50	12,64
UM190160	160,00	190,00	15,00	16,50	15,50
UM200160	160,00	200,00	20,00	21,50	19,47
UM200170	170,00	200,00	15,00	16,50	19,47
UM210170	170,00	210,00	20,00	21,50	20,53
UM21018022	180,00	210,00	22,00	23,50	20,33
UM220180	180,00	220,00	20,00	21,50	23,44
UM220190	190,00	220,00	15,00	16,50	22,47
UM225195	195,00	225,00	15,00	16,50	23,05
UM230200	200,00	230,00	15,00	16,50	24,03
UM240200	200,00	240,00	20,00	21,50	24,20
UM250210	210,00	250,00	20,00	21,50	28,29
UM260220	220,00	260,00	20,00	21,50	31,28
UM270230	230,00	270,00	20,00	21,50	33,12
UM280240	240,00	280,00	20,00	21,50	35,35
UM290250	250,00	290,00	20,00	21,50	35,84
UM300260	260,00	300,00	20,00	21,50	37,03
UM320280	280,00	320,00	20,00	21,50	43,47
UM340300	300,00	340,00	20,00	21,50	46,87
UM350310	310,00	350,00	20,00	21,50	49,87
UM35032022	320,00	350,00	22,00	23,50	49,87
UM360320	320,00	360,00	20,00	21,50	52,73
UM380340	340,00	380,00	20,00	21,50	54,81
UM400350	350,00	400,00	25,00	26,50	59,56
UM450400	400,00	450,00	25,00	26,50	67,01
UM500450	450,00	500,00	25,00	26,50	84,26



Referencia	d	D	H	L	€	Referencia	d	D	H	L	€
U031012	3,17	7,93	2,38	4,00	0,87	U500437	111,12	127,00	7,93	9,50	6,10
U037018	4,76	9,52	2,38	4,00	0,87	U512437	111,12	130,17	9,52	11,00	6,54
U043025	6,35	11,11	3,17	4,50	0,87	U525450	114,30	133,35	9,52	11,00	6,68
U050031	7,93	12,70	4,76	6,50	0,87	U537450	114,30	136,52	9,52	11,00	6,97
U056031	7,93	14,28	3,17	4,50	1,02	U550462	117,50	139,70	9,52	11,00	6,83
U062037	9,52	15,87	3,17	4,50	1,02	U550475	120,65	139,70	9,52	11,00	6,83
U068043	11,11	17,46	4,76	6,50	1,02	U562487	123,80	142,87	9,52	11,00	6,97
U075043	11,11	19,05	4,76	6,50	1,02	U562500	127,00	142,87	7,93	9,50	6,54
U081050	12,70	20,63	5,55	7,00	1,16	U575500	127,00	146,05	9,52	11,00	6,88
U087050	12,70	22,22	4,76	6,50	1,16	U587512	130,17	149,22	9,52	11,00	7,55
U093056	14,28	23,81	4,76	6,50	1,16	U600500	127,00	152,40	12,70	14,50	9,01
U100062	15,87	25,40	6,35	8,00	1,16	U612537	135,52	155,57	9,52	11,00	7,99
U106068	17,46	26,99	7,12	8,50	1,16	U625525	133,35	158,80	12,70	14,50	9,30
U112068	17,27	28,58	5,55	7,00	1,16	U650550	139,70	165,10	12,70	14,50	9,30
U118075	19,05	30,16	6,35	8,00	1,31	U675600	152,40	171,45	9,52	11,00	9,44
U125075	19,05	31,75	6,35	8,00	1,31	U700575	146,05	177,80	12,70	14,50	14,23
U131075	19,05	33,34	7,93	9,50	1,40	U725600	152,40	184,15	12,70	14,50	16,08
U137075	19,05	34,93	7,93	9,50	1,45	U750625	158,75	190,50	15,87	17,50	16,08
U143081	20,63	36,51	9,52	11,00	1,45	U775700	177,80	196,90	15,87	17,50	18,59
U150087	22,22	38,10	7,93	9,50	1,45	U800650	165,10	203,20	19,05	20,50	18,59
U156093	23,81	39,69	7,93	9,50	1,60	U825675	171,45	209,55	19,05	20,50	20,53
U162093	23,81	41,28	9,52	11,00	1,60	U850675	171,45	215,90	19,05	20,50	20,53
U168100	25,40	42,86	9,52	11,00	1,74	U875725	184,15	222,30	19,05	20,50	22,76
U175100	25,40	44,45	9,52	11,00	1,74	U900750	190,50	228,60	19,05	20,50	22,76
U181106	26,99	46,04	9,52	11,00	1,89	U925775	196,90	235,00	19,05	20,50	24,69
U187112	28,58	47,63	9,52	11,00	1,89	U950825	209,55	241,30	12,70	14,50	24,69
U193118	30,16	49,21	9,52	11,00	2,03	U975800	203,20	247,70	19,05	20,50	27,90
U200125	31,75	50,80	9,52	11,00	2,03	U1000850	215,90	254,00	19,05	20,50	27,90
U206131	33,34	52,39	9,52	11,00	2,18	U1050900	228,60	266,70	22,22	24,00	31,28
U212137	34,93	53,98	9,52	11,00	2,18	U1100950	241,30	279,40	22,22	24,00	33,12
U218150	38,10	55,56	6,35	8,00	2,18	U11501000	254,00	292,10	22,22	24,00	36,04
U225143	36,51	57,15	7,93	9,50	2,18	U12001050	266,70	304,80	22,22	24,00	38,01
U231156	39,69	58,74	9,52	11,00	2,32	U12501100	279,40	317,50	22,22	24,00	40,39
U237162	41,28	60,33	9,52	11,00	2,32	U13001150	292,10	330,20	22,22	24,00	41,26
U243156	39,69	61,91	9,52	11,00	2,32	U13501200	304,80	342,90	22,22	24,00	42,28
U250187	47,63	63,50	7,93	9,50	2,32	U14001250	317,50	355,60	22,22	24,00	43,42
U256168	42,86	65,09	9,52	11,00	2,47	U14501300	330,20	368,30	22,22	24,00	45,17
U262175	44,45	66,68	11,11	13,00	3,34	U15001325	336,55	381,00	22,22	24,00	50,54
U268181	46,04	68,26	9,52	11,00	3,20	U15251350	342,90	387,35	22,22	24,00	51,42
U275193	49,21	69,85	9,52	11,00	2,91	U15501400	355,60	393,70	22,22	24,00	48,81
U281206	52,39	71,44	9,52	11,00	3,20	U16001450	368,30	406,40	22,22	24,00	49,10
U287200	50,80	73,03	9,52	11,00	3,49	U16501500	381,00	419,10	22,22	24,00	49,82
U293212	53,98	74,61	9,52	11,00	3,34	U17001550	393,70	431,80	22,22	24,00	51,13
U300218	55,56	76,20	9,52	11,00	3,49	U17501600	406,40	444,50	22,22	24,00	52,87
U300225	57,15	76,20	9,52	11,00	3,49	U18001650	419,10	457,20	22,22	24,00	53,31
U312237	60,33	79,38	9,52	11,00	3,49	U18501700	431,80	469,90	22,22	24,00	55,35
U325250	63,50	82,55	9,52	11,00	3,63	U19001750	444,50	482,60	22,22	24,00	56,07
U325262	66,68	82,55	7,93	9,50	3,63	U19501800	457,20	495,30	22,22	24,00	56,51
U337237	60,33	85,73	12,70	14,50	4,36	U20001850	469,90	508,00	22,22	24,00	58,19
U350287	73,03	88,90	7,93	9,50	3,63						
U362300	76,20	92,08	7,93	9,50	3,63						
U375275	69,85	95,25	9,52	11,00	3,78						
U387300	76,20	98,43	9,52	11,00	4,41						
U387312	79,38	98,43	9,52	11,00	4,41						
U400306	77,79	101,60	12,70	14,50	4,65						
U400325	82,55	101,60	9,52	11,00	4,41						
U412331	84,14	104,77	11,11	13,00	5,96						
U412337	85,73	104,77	9,52	11,00	5,96						
U425350	88,90	107,95	9,52	11,00	5,96						
U425356	90,49	107,95	7,93	9,50	5,96						
U437362	92,08	111,12	9,52	11,00	6,10						
U450375	95,25	114,30	9,52	11,00	6,10						
U462387	98,43	117,50	9,52	11,00	6,25						
U475400	101,60	120,65	11,11	13,00	6,39						
U475412	104,77	120,65	9,52	11,00	6,10						
U487425	107,95	123,82	7,93	9,50	6,10						



Referencia	d	D	H	L	€	Referencia	d	D	H	L	€
M4124	4,00	12,00	4,00	4,50	1,58	M65543	43,00	55,00	6,00	6,60	2,86
M4135	5,00	13,00	4,00	4,50	1,58	M55545	45,00	55,00	5,00	5,50	2,75
M4146	6,00	14,00	4,00	4,50	1,59	M55646	46,00	56,00	5,00	5,50	2,76
M5155	5,00	15,00	5,00	5,50	1,62	M65846	46,00	58,00	6,00	6,60	2,88
M4157	7,00	15,00	4,00	4,50	1,60	M7,56045	45,00	60,00	7,50	8,30	3,11
M5166	6,00	16,00	5,00	4,50	1,62	M66048	48,00	60,00	6,00	6,60	2,89
M4168	8,00	16,00	4,00	4,50	1,60	M56050	50,00	60,00	5,00	5,50	2,77
M5188	8,00	18,00	5,00	5,50	1,63	M66250	50,00	62,00	6,00	6,60	2,92
M41810	10,00	18,00	4,00	4,50	1,61	M66351	51,00	63,00	6,00	6,60	2,93
M6208	8,00	20,00	6,00	6,60	1,67	M56353	53,00	63,00	5,00	5,50	2,80
M52010	10,00	20,00	5,00	5,50	1,64	M7,56550	50,00	65,00	7,50	8,30	3,16
M42012	12,00	20,00	4,00	4,50	1,62	M66553	53,00	65,00	6,00	6,60	2,94
M62210	10,00	22,00	6,00	6,60	1,68	M56555	55,00	65,00	5,00	5,50	2,81
M52212	12,00	22,00	5,00	5,50	1,66	M7,57055	55,00	70,00	7,50	8,30	3,23
M42214	14,00	22,00	4,00	4,50	1,62	M57060	60,00	70,00	5,00	5,50	2,84
M62412	12,00	24,00	6,00	6,60	1,70	M57363	63,00	73,00	5,00	5,50	2,86
M52414	14,00	24,00	5,00	5,50	1,67	M7,57560	60,00	75,00	7,50	8,30	3,29
M42416	16,00	24,00	4,00	4,50	1,63	M57565	65,00	75,00	5,00	5,50	2,88
M52515	15,00	25,00	5,00	5,50	1,67	M7,58065	65,00	80,00	7,50	8,30	5,57
M42517	17,00	25,00	4,00	4,50	1,64	M58070	70,00	80,00	5,00	5,50	5,11
M52616	16,00	26,00	5,00	5,50	1,68	M7,58570	70,00	85,00	7,50	8,30	5,63
M42618	18,00	26,00	4,00	4,50	1,64	M7,59075	75,00	90,00	7,50	8,30	5,70
M62715	15,00	27,00	6,00	6,60	1,73	M59080	80,00	90,00	5,00	5,50	5,18
M62816	16,00	28,00	6,00	6,60	1,69	M7,59580	80,00	95,00	7,50	8,30	5,78
M52818	18,00	28,00	5,00	5,50	1,69	M59585	85,00	95,00	5,00	5,50	5,21
M42820	20,00	28,00	4,00	4,50	1,65	M7,510085	85,00	100,00	7,50	8,30	5,83
M7,53015	15,00	30,00	7,50	8,30	1,84	M510090	90,00	100,00	5,00	5,50	5,24
M63018	18,00	30,00	6,00	6,60	1,75	M7,510590	90,00	105,00	7,50	8,30	9,87
M53020	20,00	30,00	5,00	5,50	1,70	M7,511095	95,00	110,00	7,50	8,30	9,93
M43022	22,00	30,00	4,00	4,50	1,66	M5110100	100,00	110,00	7,50	8,30	9,28
M63220	20,00	32,00	6,00	6,60	1,77	M7,5115100	100,00	115,00	4,50	8,30	Consulte
M53222	22,00	32,00	5,00	5,50	1,72	M7,5120105	105,00	120,00	7,50	8,30	10,06
M43224	24,00	32,00	4,00	4,50	1,67	M7,5125110	110,00	125,00	7,50	8,30	10,12
M53323	23,00	33,00	5,00	5,50	1,73	M7,5130115	115,00	130,00	7,50	8,30	10,19
M43325	25,00	33,00	4,00	4,50	1,67	M7,5135120	120,00	135,00	7,50	8,30	Consulte
M63422	22,00	34,00	6,00	6,60	1,79	M7,5140125	125,00	140,00	7,50	8,30	10,32
M53424	24,00	34,00	5,00	5,50	1,73						
M43426	26,00	34,00	4,00	4,50	1,67						
M7,53520	20,00	35,00	7,50	8,30	1,90						
M63523	23,00	35,00	6,00	6,60	1,79						
M53525	25,00	35,00	5,00	5,50	1,74						
M43527	27,00	35,00	4,00	4,50	1,68						
M63624	24,00	36,00	6,00	6,60	1,80						
M43628	28,00	36,00	4,00	4,50	1,68						
M63725	25,00	37,00	6,00	6,60	2,70						
M43729	29,00	37,00	4,00	4,50	2,57						
M53828	28,00	38,00	5,00	5,50	2,70						
M43830	30,00	38,00	4,00	4,50	2,58						
M7,54025	25,00	40,00	7,50	8,30	2,85						
M64028	28,00	40,00	6,00	6,60	2,72						
M54030	30,00	40,00	5,00	5,50	2,65						
M44032	32,00	40,00	4,00	4,50	2,58						
M54232	32,00	42,00	5,00	5,50	2,66						
M54333	33,00	43,00	5,00	5,50	2,67						
M64432	32,00	44,00	6,00	6,60	2,76						
M7,54530	30,00	45,00	7,50	8,30	2,91						
M64533	33,00	45,00	6,00	6,60	2,76						
M54535	35,00	45,00	5,00	5,50	2,68						
M54636	36,00	46,00	5,00	5,50	2,69						
M54838	38,00	48,00	5,00	5,50	2,70						
M7,55035	35,00	50,00	7,50	8,30	2,98						
M65038	38,00	50,00	6,00	6,60	2,81						
M55040	40,00	50,00	5,00	5,50	2,71						
M65240	40,00	52,00	6,00	6,60	2,83						
M55242	42,00	52,00	5,00	5,50	2,73						
M7,55540	40,00	55,00	7,50	8,30	3,04						



Referencia	d	D	H	L	€	Referencia	d	D	H	L	€
DI012	3,17	8,75	3,96	5,50	0,87	DI325	82,55	95,25	7,93	9,50	3,63
DI018	4,76	11,11	3,96	5,50	0,87	DI337	85,73	98,43	9,52	11,00	3,63
DIM-12	6,00	12,00	4,00	5,50	0,87	DI350	88,90	101,60	9,52	11,00	3,78
DI025	6,35	12,70	3,96	5,50	0,87	DIM90	90,00	102,00	8,50	10,00	3,78
DI031	7,93	14,28	3,96	5,50	0,87	DI362	92,08	106,40	7,93	9,50	3,78
DIM8-14	8,00	14,00	4,00	5,50	0,87	DI375	95,25	111,10	9,52	11,00	5,96
DIM8-16	8,00	16,00	5,50	7,00	0,87	DI387	98,43	107,95	9,52	11,00	6,10
DI037	9,52	16,50	3,96	5,50	0,87	DIM100-112	100,00	112,00	8,50	10,00	5,81
DIM10-18	10,00	18,00	5,50	7,00	0,97	DIM100-115	100,00	115,00	10,00	11,50	6,10
DI043	11,11	19,05	3,96	5,50	0,97	DI400	101,60	111,10	5,75	7,00	5,81
DIM12-20	12,00	20,00	5,50	7,00	0,97	DI425	107,95	127,00	9,52	11,00	7,26
DI050	12,70	21,00	5,10	7,00	0,97	DIM110-130	110,00	130,00	14,00	15,50	6,25
DIM14-22	14,00	22,00	5,50	7,00	1,02	DI450	114,30	146,05	12,70	14,00	8,86
DI056	14,28	20,63	4,76	6,00	1,02	DI475	120,65	136,50	7,14	8,50	6,25
DI062	15,87	22,22	4,76	6,00	1,02	DIM125-145	125,00	145,00	14,00	15,50	6,68
DIM16-24	16,00	24,00	5,50	7,00	1,02	DI500	127,00	146,05	12,70	14,00	7,70
DI068	17,46	23,81	4,60	6,00	1,02	DI525	133,35	152,40	12,70	14,00	7,70
DIM18-25	18,00	25,00	4,50	6,00	1,02	DI550	139,70	157,52	7,14	8,50	6,68
DI18	18,00	26,00	5,50	6,00	1,02	DIM140-160	140,00	160,00	14,00	15,50	6,97
DI075	19,08	25,40	4,76	6,00	1,02	DI575	146,05	165,10	12,70	14,00	10,17
DIM20-28	20,00	28,00	5,50	7,00	1,16	DI600	152,40	171,45	9,52	11,00	7,99
DI081	20,63	28,58	4,76	6,00	1,16	DI625	158,80	177,80	12,70	14,00	9,01
DIM22	22,00	30,00	5,50	6,00	1,16	DIM160-180	160,00	180,00	14,00	17,00	16,36
DI087	22,22	31,75	4,76	6,00	1,16	DI650	165,10	184,15	12,70	14,00	16,36
DI093	23,81	36,51	6,35	8,00	1,31	DI675	171,45	190,50	12,70	14,00	16,36
DIM25-35	25,00	35,00	7,00	8,50	1,31	DI700	177,80	190,50	7,14	8,50	16,36
DI100	25,40	38,10	6,35	8,00	1,31	DIM180-200	180,00	200,00	14,00	17,00	18,55
DI106	26,99	36,51	6,35	8,00	1,31	DI725	184,15	203,20	9,52	11,00	18,55
DIM28-36	28,00	36,00	5,50	7,00	1,60	DI750	190,50	209,55	12,70	14,00	20,73
DIM28	28,00	38,00	7,00	7,50	1,60	DI775	196,90	215,90	12,70	14,00	20,73
DI112	28,58	41,28	7,93	9,50	1,60	DI800	203,20	222,30	12,70	14,00	20,91
DI118	30,16	38,10	6,35	8,00	1,60	DI825	209,55	228,60	12,70	14,00	23,81
DI125	31,75	44,45	6,35	8,00	1,74	DI850	215,90	235,00	12,70	14,00	24,99
DIM32-42	32,00	42,00	7,00	8,50	1,74	DI875	222,30	241,30	9,52	11,00	23,67
DI131	33,34	40,63	4,60	6,00	1,74	DI900	228,60	247,70	12,70	14,00	25,57
DI137	34,93	50,80	7,93	9,50	1,89						
DIM36	36,00	46,00	7,00	7,50	1,89						
DI143	36,51	50,80	7,93	9,50	1,89						
DI150	38,10	50,80	9,52	11,00	1,89						
DI156	39,69	55,96	9,52	11,00	2,32						
DIM40-50	40,00	50,00	7,00	8,50	1,89						
DI162	41,28	50,80	5,55	7,00	1,89						
DI168	42,86	53,98	9,52	11,00	2,18						
DI175	44,45	57,15	7,93	9,50	2,18						
DIM45	45,00	55,00	7,00	7,50	2,18						
DI181	46,04	60,33	9,52	11,00	2,32						
DI187	47,63	63,50	9,52	11,00	2,47						
DI193	49,21	66,68	9,52	11,00	2,47						
DIM50	50,00	60,00	7,00	7,50	2,18						
DI200	50,80	73,03	11,11	12,50	2,91						
DI212	53,98	69,85	9,52	11,00	2,47						
DIM56	56,00	68,00	7,00	7,50	2,91						
DIM56-68	56,00	68,00	8,50	10,00	2,91						
DI225	57,15	69,85	7,93	9,50	2,91						
DIM60-72	60,00	72,00	8,50	10,00	3,05						
DI237	60,33	76,20	7,93	9,50	3,05						
DIM63-75	63,00	75,00	8,50	10,00	3,05						
DI250	63,50	76,20	7,93	9,50	3,05						
DIM65-77	65,00	77,00	8,50	10,00	3,20						
DI262	66,68	79,38	9,52	11,00	3,20						
DI275	69,85	90,90	9,52	11,00	3,34						
DIM70	70,00	82,00	8,50	9,50	3,34						
DI287	73,03	82,55	9,52	11,00	3,34						
DI300	76,20	88,90	9,52	11,00	4,07						
DI312	79,38	98,43	9,52	11,00	4,21						
DIM80-92	80,00	92,00	8,50	10,00	3,63						



Referencia	d	D	H	F	Min	S	Max	G	€
AGI012	12,00	16,00	9,60	14,00	1,92		1,97	1,00	1,24
AGI014	14,00	18,00	9,60	16,00	1,92		1,97	1,00	1,24
AGI016	16,00	20,00	9,60	18,00	1,92		1,97	1,00	1,24
AGI018	18,00	22,00	9,60	20,00	1,92		1,97	1,00	1,24
AGI020	20,00	24,00	9,60	22,00	1,92		1,97	1,00	1,59
AGI022	22,00	26,00	9,60	24,00	1,92		1,97	1,00	1,59
AGI025	25,00	29,00	9,60	27,00	1,92		1,97	1,00	1,59
AGI026	26,00	30,00	9,60	28,00	1,92		1,97	1,00	1,59
AGI028	28,00	32,00	9,60	30,00	1,92		1,97	1,00	1,59
AGI030	30,00	34,00	9,60	32,00	1,92		1,97	1,00	1,59
AGI032	32,00	36,00	9,60	34,00	1,92		1,97	1,00	1,59
AGI035	35,00	39,00	9,60	37,00	1,92		1,97	1,00	1,59
AGI036	36,00	40,00	9,60	38,00	1,92		1,97	1,00	1,79
AGI038	38,00	42,00	9,60	40,00	1,92		1,97	1,00	1,79
AGI040	40,00	44,00	9,60	42,00	1,92		1,97	1,00	1,79
AGI045	45,00	51,00	9,60	48,00	2,91		2,98	1,50	1,79
AGI046	46,00	52,00	9,60	49,00	2,91		2,98	1,50	1,79
AGI048	48,00	54,00	9,60	51,00	2,91		2,98	1,50	1,79
AGI050	50,00	56,00	9,60	53,00	2,91		2,98	1,50	1,79
AGI053	53,00	59,00	9,60	56,00	2,91		2,98	1,50	1,79
AGI055	55,00	61,00	9,60	58,00	2,91		2,98	1,50	1,79
AGI060	60,00	66,00	12,80	63,00	2,91		2,98	1,50	1,96
AGI063	63,00	69,00	12,80	66,00	2,91		2,98	1,50	1,96
AGI065	65,00	71,00	12,80	68,00	2,91		2,98	1,50	1,96
AGI070	70,00	76,00	12,80	73,00	2,91		2,98	1,50	2,14
AGI075	75,00	81,00	12,80	78,00	2,91		2,98	1,50	2,14
AGI080	80,00	86,00	12,80	83,00	2,91		2,98	1,50	2,31
AGI085	85,00	91,00	12,80	88,00	2,91		2,98	1,50	2,31
AGI090	90,00	96,00	12,80	93,00	2,91		2,98	1,50	2,31
AGI095	95,00	101,00	12,80	98,00	2,91		2,98	1,50	2,31
AGI100	100,00	106,00	12,80	103,0	2,91		2,98	1,50	2,48
AGI105	105,00	111,00	12,80	108,0	2,91		2,98	1,50	2,48
AGI110	110,00	116,00	12,80	113,0	2,91		2,98	1,50	2,48
AGI115	115,00	121,00	12,80	118,0	2,91		2,98	1,50	2,65
AGI120	120,00	126,00	12,80	123,0	2,91		2,98	1,50	3,03
AGI125	125,00	131,00	12,80	128,0	2,91		2,98	1,50	3,03
AGI130	130,00	136,00	12,80	133,0	2,91		2,98	1,50	3,03
AGI135	135,00	141,00	12,80	138,0	2,91		2,98	1,50	3,03
AGI140	140,00	146,00	12,80	143,0	2,91		2,98	1,50	3,38
AGI145	145,00	151,00	12,80	148,0	2,91		2,98	1,50	3,72
AGI150	150,00	156,00	12,80	153,0	2,91		2,98	2,00	4,10
AGI155	155,00	161,00	19,20	158,0	2,91		2,98	2,00	4,10
AGI160	160,00	166,00	19,20	163,0	2,91		2,98	2,00	4,44



Anillo Guía AGI

(Resina Acetal)

Referencia	d	D	H	F	Min	S	Max	G	€
AGI 165	165,00	171,00	19,20	168,0	2,91		2,98	2,00	4,44
AGI 170	170,00	176,00	19,20	173,0	2,91		2,98	2,00	5,00
AGI 175	175,00	181,00	19,20	178,0	2,91		2,98	2,00	5,17
AGI 180	180,00	186,00	19,20	183,0	2,91		2,98	2,00	5,17
AGI 185	185,00	191,00	19,20	188,0	2,91		2,98	2,00	5,17
AGI 190	190,00	196,00	19,20	193,0	2,91		2,98	2,00	4,04
AGI 195	195,00	201,00	19,20	198,0	2,91		2,98	2,00	5,69
AGI 200	200,00	206,00	19,20	203,0	2,91		2,98	2,00	6,24
AGI 205	205,00	211,00	19,20	208,0	2,91		2,98	2,00	6,58
AGI 210	210,00	216,00	19,20	213,0	2,91		2,98	2,00	6,93
AGI 215	215,00	221,00	19,20	218,0	2,91		2,98	2,00	6,93
AGI 220	220,00	226,00	19,20	223,0	2,91		2,98	2,00	7,48
AGI 225	225,00	231,00	19,20	228,0	2,91		2,98	2,00	7,65
AGI 230	230,00	236,00	19,20	233,0	2,91		2,98	2,00	10,51
AGI 235	235,00	241,00	19,20	238,0	2,91		2,98	2,00	12,48
AGI 240	240,00	246,00	19,20	243,0	2,91		2,98	2,00	13,16
AGI 245	245,00	251,00	19,20	248,0	2,91		2,98	2,00	13,16
AGI 250	250,00	256,00	19,20	253,0	2,91		2,98	2,00	13,16
AGI 255	255,00	261,00	19,20	258,0	2,91		2,98	2,00	13,16
AGI 260	260,00	266,00	19,20	263,0	2,91		2,98	2,00	13,16
AGI 265	265,00	271,00	19,20	268,0	2,91		2,98	2,00	13,71
AGI 270	270,00	276,00	19,20	273,0	2,91		2,98	2,00	13,71
AGI 275	275,00	281,00	19,20	278,0	2,91		2,98	2,00	13,71
AGI 280	280,00	286,00	19,20	283,0	2,91		2,98	2,00	14,23
AGI 285	285,00	291,00	19,20	288,0	2,91		2,98	2,00	14,95
AGI 290	290,00	296,00	19,20	293,0	2,91		2,98	2,00	15,63
AGI 295	295,00	301,00	19,20	298,0	2,91		2,98	2,00	16,91
AGI 300	300,00	306,00	19,20	303,0	2,91		2,98	2,00	17,78



Referencia	d	D	H	€
IBR020	20,00	26,00	10,00	7,08
IBR022	22,00	28,00	10,00	7,08
IBR025	25,00	31,00	10,00	7,08
IBR026	26,00	32,00	10,00	7,08
IBR028	28,00	34,00	10,00	7,14
IBR030	30,00	36,00	10,00	7,14
IBR031	31,00	37,00	10,00	7,21
IBR032	32,00	38,00	10,00	7,21
IBR034	34,00	40,00	10,00	7,21
IBR035	35,00	41,00	10,00	7,21
IBR036	36,00	42,00	10,00	7,21
IBR040	40,00	46,00	10,00	7,21
IBR042	42,00	48,00	13,00	7,21
IBR045	45,00	51,00	13,00	7,27
IBR045/2	45,00	51,00	10,00	7,33
IBR050	50,00	56,00	13,00	7,46
IBR055	55,00	61,00	13,00	7,46
IBR056	56,00	62,00	13,00	7,59
IBR060	60,00	66,00	13,00	7,85
IBR063	63,00	69,00	13,00	8,26
IBR065	65,00	71,00	13,00	8,26
IBR070	70,00	76,00	13,00	8,45
IBR075	75,00	81,00	13,00	8,39
IBR080	80,00	86,00	13,00	8,90
IBR090	90,00	96,00	13,00	9,03
IBR095	95,00	101,00	13,00	9,16
IBR100	100,00	106,00	13,00	9,36
IBR100/1	100,00	106,00	20,50	13,08
IBR100/2	100,00	106,00	19,60	13,08
IBR105	105,00	111,00	13,00	9,36
IBR110	110,00	116,00	13,00	9,68
IBR115	115,00	121,00	13,00	9,92
IBR116	116,00	122,00	13,00	9,92
IBR120	120,00	126,00	13,00	10,22
IBR125	125,00	131,00	13,00	10,22
IBR125/1	125,00	131,00	25,50	13,23
IBR130	130,00	136,00	13,00	10,73
IBR135	135,00	141,00	13,00	10,86
IBR137	137,00	143,00	13,00	10,86
IBR140	140,00	146,00	13,00	10,99
IBR145	145,00	151,00	13,00	11,25
IBR150	150,00	156,00	19,50	15,31
IBR160	160,00	166,00	19,50	15,31
IBR180	180,00	186,00	19,50	22,08
IBR200	200,00	206,00	19,50	22,08



Referencia	d	D	H	€
IBR1000	25,40	31,39	9,98	7,08
IBR1125	28,57	34,57	9,98	7,21
IBR1250	31,75	37,74	9,98	7,21
IBR1375	34,92	40,92	9,98	7,21
IBR1500	38,10	44,09	9,98	7,21
IBR1750	44,45	50,44	9,98	7,33
IBR1750/1	44,45	50,44	13,00	8,52
IBR2000	50,80	56,79	13,00	7,59
IBR2125/1	53,97	59,97	13,00	7,59
IBR2250	57,15	63,14	13,00	7,59
IBR2375	60,33	66,32	13,00	7,85
IBR2500	63,50	69,49	13,00	8,26
IBR2625	66,67	72,67	13,00	8,26
IBR2750	69,85	75,84	13,00	8,39
IBR2875	73,02	79,02	13,00	8,65
IBR3000	76,20	82,19	13,00	8,65
IBR3250	82,55	88,54	13,00	8,90
IBR3375	85,72	91,72	13,00	8,77
IBR3500	88,90	94,89	13,00	9,03
IBR3625	92,07	98,07	13,00	8,77
IBR3750	95,25	101,24	13,00	9,16
IBR4000	101,60	107,59	13,00	9,29
IBR4250	107,95	113,94	13,00	9,42
IBR4375	111,12	117,12	13,00	9,68
IBR4500	114,30	120,29	13,00	9,42
IBR4750	120,65	126,64	13,00	10,35
IBR5000	127,00	132,99	13,00	10,60
IBR5500	139,70	145,69	13,00	9,87
IBR5750	146,05	152,04	13,00	11,25
IBR5750/1	146,05	152,04	19,48	11,25



Referencia	d	D	H	€
T7750	46,00	51,50	27,00	Consulte
T7756	55,00	61,00	27,00	Consulte
T7751	61,00	66,50	27,00	Consulte
T7757	65,00	71,00	27,00	Consulte
T7891	70,00	78,00	20,00	Consulte
T7758	75,00	81,00	27,00	Consulte
T7752	76,00	81,50	27,00	Consulte
T7759	85,00	91,00	27,00	Consulte
T7892	88,50	96,50	24,00	Consulte
T7753	91,00	96,50	27,00	Consulte
T7760	95,00	101,00	31,00	Consulte
T8172	95,00	102,00	31,00	Consulte
T7761	105,00	111,00	31,00	Consulte
T7754	107,00	112,50	27,00	Consulte
T7893	108,50	116,50	24,00	Consulte
T7762	115,00	121,00	31,00	Consulte
T8173	120,00	127,00	31,00	Consulte
T7763	125,00	131,00	31,00	Consulte
T7755	126,00	131,50	27,00	Consulte
T7894	128,50	136,50	24,00	Consulte
T7764	135,00	141,00	31,00	Consulte
T8174	145,00	152,00	31,00	Consulte
T7895	148,50	156,50	24,00	Consulte
T7896	171,50	179,50	24,00	Consulte

Capítulo II

Estanqueidad para Pistón

**Estanqueidad
para Pistón**



Guarniciones THT

(Poliuretano)

Referencia	D	d	H	€
THT1201	20,00	8,00	7,80	6,11
THT1202	22,00	10,00	7,80	6,11
THT1203	25,00	13,00	7,80	6,74
THT1204	28,00	16,00	7,80	7,17
THT1205	30,00	18,00	7,80	7,17
THT1206	32,00	20,00	7,80	7,17
THT1207	35,00	23,00	7,80	8,05
THT1208	36,00	24,00	7,80	8,05
THT1209	40,00	25,00	10,00	9,15
THT1210	42,00	27,00	10,00	9,15
THT1211	45,00	30,00	10,00	9,15
THT1212	50,00	35,00	10,00	9,57
THT1213	55,00	40,00	10,00	10,88
THT1214	56,00	41,00	10,00	10,88
THT1215	60,00	45,00	10,00	10,88
THT1216	63,00	48,00	10,00	11,55
THT1217	70,00	50,00	13,00	14,38
THT1218	80,00	60,00	13,00	15,67
THT1219	90,00	70,00	13,00	16,79
THT1220	100,00	80,00	13,00	19,15
THT1221	110,00	90,00	13,00	21,55
THT1222	115,00	95,00	13,00	23,95
THT1223	125,00	100,00	16,20	28,74
THT1224	140,00	115,00	16,20	31,14
THT1225	150,00	120,00	19,80	35,90
THT1226	160,00	130,00	19,80	38,32
THT1227	180,00	150,00	19,80	43,12
THT1228	200,00	170,00	19,80	52,69
THT1229	225,00	195,00	19,80	59,85
THT1230	250,00	220,00	19,80	59,85
THT1231	275,00	245,00	19,80	95,78
THT1232	300,00	270,00	19,80	119,76



Referencia	D	d	H	€
TGU157098	40,00	25,00	10,00	9,78
TGU177118	45,00	30,00	10,00	10,87
TGU196137	50,00	35,00	10,00	10,87
TGU216157	55,00	40,00	12,00	13,06
TGU236157	60,00	40,00	12,20	13,06
TGU248177	63,00	45,00	14,40	13,06
TGU244188	63,00	48,00	10,00	13,06
TGU255177	65,00	45,00	14,40	15,27
TGU275196	70,00	50,00	14,40	15,27
TGU295216	75,00	55,00	14,40	15,27
TGU314236	80,00	60,00	14,60	17,42
TGU334255	85,00	65,00	14,60	17,42
TGU354275	90,00	70,00	14,60	19,61
TGU374295	95,00	75,00	14,60	19,61
TGU393314	100,00	80,00	14,60	21,76
TGU413334	105,00	85,00	14,60	21,76
TGU433354	110,00	90,00	14,60	23,95
TGU452374	115,00	95,00	14,60	23,95
TGU472393	120,00	100,00	14,60	23,95
TGU480401	122,00	102,00	14,60	26,13
TGU492393	125,00	100,00	16,70	30,47
TGU511413	130,00	105,00	16,70	30,47
TGU551452	140,00	115,00	16,70	30,47
TGU590472	150,00	120,00	18,80	43,55
TGU590492	150,00	125,00	18,80	43,55
TGU629511	160,00	130,00	18,80	54,42
TGU708590	180,00	150,00	19,80	71,83
TGU748629	190,00	160,00	19,80	76,21
TGU787669	200,00	170,00	19,80	87,09
TGU787708	200,00	180,00	17,00	82,75
TGU826708	210,00	180,00	19,80	91,43
TGU866748	220,00	190,00	19,80	95,78
TGU905787	230,00	200,00	19,80	100,16
TGU944826	240,00	210,00	19,80	113,23
TGU984886	250,00	220,00	19,80	134,96
TGU1023905	260,00	230,00	19,80	141,50
TGU1082964	275,00	245,00	19,80	152,40
TGU1102984	280,00	250,00	19,80	163,26
TGU1179106	300,00	270,00	19,80	169,79
TGU12201102	310,00	280,00	19,80	174,17
TGU13381220	340,00	310,00	19,80	185,05
TGU16531496	420,00	380,00	19,80	457,19
TGU17711614	450,00	410,00	35,00	587,76
TGU21251968	540,00	500,00	24,50	674,84
TGU22832125	580,00	540,00	45,00	761,93



Empaquetaduras GT-3

(Medidas Métricas) (NBR+Lona/FPM+Lona)

Referencia	D	d	H	€ NBR	€ FPM
GT-3 078039	20,00	10,00	9,30	19,35	97,12
GT-3 086047	22,00	12,00	9,30	19,35	97,12
GT-3 098059	25,00	15,00	9,30	19,35	97,12
GT-3 110070	28,00	18,00	9,30	19,35	97,12
GT-3 118078	30,00	20,00	10,90	21,47	107,77
GT-3 125078	32,00	20,00	10,90	21,47	107,77
GT-3 137090	35,00	23,00	10,90	21,47	107,77
GT-3 141094	36,00	24,00	10,90	21,47	107,77
GT-3 157098	40,00	25,00	11,50	23,62	118,63
GT-3 165106	42,00	27,00	11,50	23,62	118,63
GT-3 177118	45,00	30,00	11,50	23,62	118,63
GT-3 196137	50,00	35,00	11,50	23,62	118,63
GT-3 216157	55,00	40,00	11,50	23,62	118,63
GT-3 220161	56,00	41,00	11,50	23,62	118,63
GT-3 236177	60,00	45,00	11,50	23,62	118,63
GT-3 248188	63,00	48,00	13,00	23,62	118,63
GT-3 275196	70,00	50,00	15,20	30,08	151,00
GT-3 314236	80,00	60,00	15,20	30,08	151,00
GT-3 354275	90,00	70,00	21,20	34,37	172,52
GT-3 393314	100,00	80,00	21,20	36,52	183,38
GT-3 433354	110,00	90,00	21,20	36,52	183,38
GT-3 452374	115,00	95,00	21,20	40,82	204,89
GT-3 492393	125,00	100,00	25,80	42,97	215,74
GT-3 551452	140,00	115,00	25,80	53,72	269,62
GT-3 590472	150,00	120,00	29,00	62,32	312,86
GT-3 629531	160,00	130,00	29,00	68,76	345,23
GT-3 708590	180,00	150,00	31,50	79,50	399,12
GT-3 787669	200,00	170,00	33,50	107,42	539,25
GT-3 866748	220,00	190,00	33,50	146,10	733,49
GT-3 885767	225,00	195,00	33,50	150,40	755,00
GT-3 944846	240,00	215,00	33,50	161,14	808,88
GT-3 984866	250,00	220,00	33,50	176,19	884,49
GT-3 1062944	270,00	240,00	33,50	214,89	1078,72
GT-3 1082965	275,00	245,00	33,50	225,62	1132,60
GT-3 1102984	280,00	250,00	33,50	236,36	1186,49
GT-3 1181106	300,00	270,00	33,50	268,60	1348,35



Juntas de Pistón TPM

(NBR+Poliester+POM)

Referencia	D	d	H	S	€	Referencia	D	d	H	S	€
TPM098059	25,00	15,00	12,50	4,00	6,66	TPM551452	140,00	115,00	25,40	10,69	26,63
TPM098059/1	25,00	15,00	16,40	6,35	6,66	TPM551452/1	140,00	115,00	25,40	7,13	26,63
TPM098066	25,00	17,00	10,00	4,00	6,66	TPM551472	140,00	120,00	25,00	7,13	26,63
TPM118066	30,00	17,00	15,40	6,35	7,05	TPM570472	145,00	120,00	25,40	10,69	28,53
TPM125086	32,00	22,00	12,50	4,00	7,05	TPM590492	150,00	125,00	25,40	10,69	28,53
TPM125086/1	32,00	22,00	16,40	6,35	7,05	TPM590511	150,00	130,00	25,40	7,13	30,42
TPM125094	32,00	24,00	10,00	4,00	7,05	TPM610511	155,00	130,00	25,40	10,69	30,42
TPM137098	35,00	25,00	16,40	6,35	7,61	TPM629531	160,00	135,00	25,40	10,69	30,42
TPM157118	40,00	30,00	16,40	6,35	8,00	TPM629511/2	160,00	130,00	32,00	11,23	34,24
TPM157118/1	40,00	30,00	12,50	4,00	8,00	TPM629551	160,00	140,00	25,00	7,13	34,24
TPM157118/2	40,00	30,00	12,50	4,00	8,00	TPM629511	160,00	130,00	25,40	10,69	32,32
TPM157125	40,00	32,00	10,00	4,00	8,00	TPM629511/1	160,00	130,00	25,40	7,13	32,32
TPM157094	40,00	24,00	18,40	6,35	8,00	TPM649551	165,00	140,00	25,40	10,69	34,24
TPM177114	45,00	29,00	18,40	6,35	8,57	TPM669570	170,00	145,00	25,40	14,26	36,15
TPM177137	45,00	35,00	16,40	6,35	8,57	TPM688590	175,00	150,00	25,40	14,26	36,15
TPM196133	50,00	34,00	18,40	6,35	8,92	TPM708610	180,00	155,00	25,40	14,26	38,03
TPM196137	50,00	35,00	20,00	5,00	8,92	TPM708590	180,00	150,00	35,40	7,13	39,94
TPM196157	50,00	40,00	12,50	4,00	8,92	TPM728629	185,00	160,00	25,40	14,26	39,94
TPM216153	55,00	39,00	18,40	6,35	9,52	TPM748649	190,00	165,00	25,40	14,26	41,85
TPM216137	55,00	45,00	12,50	4,00	9,52	TPM767669	195,00	170,00	25,40	14,26	43,73
TPM236173	60,00	44,00	18,40	6,35	10,44	TPM787669	200,00	170,00	35,40	7,13	51,34
TPM248185	63,00	47,00	18,40	6,35	10,44	TPM787669/1	200,00	170,00	36,00	14,04	53,26
TPM248185/1	63,00	47,00	19,40	6,35	10,44	TPM787688	200,00	175,00	25,40	14,26	53,26
TPM248188	63,00	48,00	20,00	5,00	10,44	TPM826728	210,00	185,00	25,40	14,26	49,43
TPM248208	63,00	53,00	12,50	4,00	10,44	TPM866748	220,00	190,00	35,40	7,13	72,26
TPM255196	65,00	50,00	18,40	6,35	11,40	TPM866767	220,00	195,00	25,40	14,26	53,26
TPM2751916	70,00	50,00	22,40	6,35	11,40	TPM886787	225,00	200,00	25,40	14,26	46,77
TPM275216	70,00	55,00	20,00	5,00	11,40	TPM905807	230,00	205,00	25,40	14,26	48,68
TPM295216	75,00	55,00	22,40	6,35	11,79	TPM944846	240,00	215,00	25,40	14,26	50,60
TPM314236	80,00	60,00	22,40	6,35	13,71	TPM984886	250,00	225,00	25,40	14,26	57,05
TPM314236/1	80,00	60,00	25,00	6,35	13,71	TPM984866	250,00	220,00	35,40	7,13	95,09
TPM314255	80,00	65,00	20,00	5,00	13,71	TPM984866/1	250,00	220,00	36,00	14,04	95,09
TPM334255	85,00	65,00	22,40	6,35	14,27	TPM1024925	260,00	235,00	35,40	14,26	100,80
TPM334295	85,00	75,00	20,00	4,00	14,27	TPM1102984	280,00	250,00	35,40	10,69	138,82
TPM354275	90,00	70,00	22,40	6,35	15,23	TPM12591141	320,00	290,00	35,40	10,69	188,25
TPM354295	90,00	75,00	20,00	5,00	15,23	TPM12591141/1	320,00	290,00	36,00	14,04	188,25
TPM374295	95,00	75,00	22,40	6,35	15,80	TPM15001125	38,10	28,57	11,10	4,28	9,52
TPM393295	100,00	75,00	22,40	6,35	17,10	TPM17501125	44,45	28,57	19,05	7,13	10,44
TPM393314	100,00	80,00	25,00	6,35	17,09	TPM20001375	50,80	34,92	19,05	7,13	11,97
TPM393334	100,00	85,00	20,00	5,00	17,09	TPM20001625	50,80	41,27	11,10	4,28	11,97
TPM393338	100,00	86,00	20,00	5,00	Consulte	TPM21251500	53,97	38,10	19,05	7,13	12,36
TPM413334	105,00	80,00	22,40	6,35	17,49	TPM23751750	60,33	44,45	19,05	7,13	13,31
TPM433334	110,00	85,00	22,40	6,35	19,02	TPM25001875	63,50	47,62	19,05	7,13	13,88
TPM433334/1	110,00	85,00	25,40	6,35	19,02	TPM25002000	63,50	50,80	14,90	7,13	13,88
TPM433354	110,00	90,00	25,30	6,40	19,02	TPM25002125	63,50	53,97	11,10	3,81	13,88
TPM433374	110,00	95,00	20,00	5,00	19,02	TPM26252000	66,67	50,80	19,05	6,35	15,23
TPM452354	115,00	90,00	22,40	6,35	19,02	TPM30002250	76,20	57,15	23,79	6,35	15,80
TPM472374	120,00	95,00	22,40	6,35	20,92	TPM35002750	88,90	69,85	23,79	6,35	17,10
TPM492393	125,00	100,00	25,40	6,35	22,84	TPM40003250	101,60	82,55	23,79	6,35	20,92
TPM492393/1	125,00	100,00	32,00	10,00	22,84	TPM50004000	127,00	101,60	32,15	6,35	28,53
TPM492413	125,00	105,00	25,40	7,13	22,84	TPM60005000	152,40	127,00	32,15	6,35	34,24
TPM511413	130,00	105,00	25,40	10,69	24,71	TPM70006000	177,80	152,40	32,15	6,35	45,64
TPM511433	130,00	110,00	25,30	7,13	22,84						
TPM531433	135,00	110,00	25,40	10,69	24,71						



Juntas de Pistón SPS

(NBR+Poliéster+POM)

Referencia	D	d	H	€
SPS236177	60,00	45,00	22,12	31,93
SPS354275/1	90,00	70,00	29,62	53,60
SPS393314	100,00	80,00	29,62	53,21
SPS433354	110,00	90,00	29,62	62,15
SPS472393	120,00	100,00	29,62	74,87
SPS492393	125,00	100,00	29,62	74,87
SPS511433	130,00	110,00	29,62	45,38
SPS629551	160,00	140,00	24,62	99,46
SPS175112	44,45	28,58	19,05	27,53
SPS200137	50,80	34,92	19,05	30,26
SPS225162	57,15	41,28	19,05	31,56
SPS237175	60,32	44,45	19,05	31,93
SPS250187	63,50	47,62	19,05	32,67
SPS262200	66,68	50,80	19,05	33,33
SPS275200	69,85	50,80	23,80	33,33
SPS300225	76,20	57,15	23,80	40,00
SPS325250	82,55	63,50	23,80	42,21
SPS325262	82,55	66,67	19,68	42,21
SPS350275	88,90	69,85	23,80	45,88
SPS350285	88,90	72,39	19,68	45,88
SPS375300	95,25	76,20	23,80	47,37
SPS400325	101,60	82,55	23,80	53,60
SPS400337	101,60	85,73	19,68	53,21
SPS450350	114,30	88,90	31,75	69,38
SPS500400	127,00	101,60	31,75	78,54
SPS500425	127,00	107,95	24,46	66,82
SPS600500	152,40	127,00	31,75	96,14



Juntas de Pistón TPSG/TPST

Referencia	D	d	H	S	€ Tipo G	€ Tipo T
TPS 098066	25,00	17,00	13,50	3,20	6,29	9,20
TPS 118086	30,00	22,00	13,50	3,20	6,69	9,20
TPS 125094	32,00	24,00	15,50	3,20	6,69	9,20
TPS 137106	35,00	27,00	15,50	3,20	7,06	9,96
TPS 157125	40,00	32,00	15,50	3,20	7,43	10,39
TPS 177145	45,00	37,00	15,50	3,20	8,03	11,30
TPS 196149	50,00	38,00	20,50	4,20	8,40	12,18
TPS 216169	55,00	43,00	20,50	4,20	9,54	12,96
TPS 236188	60,00	48,00	20,50	4,20	9,95	13,26
TPS 248200	63,00	51,00	20,50	4,20	10,13	13,26
TPS 255208	65,00	53,00	20,50	4,20	10,50	13,42
TPS 275228	70,00	58,00	20,50	4,20	10,69	13,57
TPS 295248	75,00	63,00	20,50	4,20	11,74	14,24
TPS 314259	80,00	66,00	22,50	5,20	12,79	15,14
TPS 334279	85,00	71,00	22,50	5,20	13,46	15,75
TPS 354299	90,00	76,00	22,50	5,20	14,14	16,59
TPS 393338	100,00	86,00	22,50	5,20	16,05	18,25
TPS 433377	110,00	96,00	22,50	5,20	16,81	19,91
TPS 472417	120,00	106,00	22,50	5,20	17,95	21,57
TPS 492425	125,00	108,00	26,50	7,20	18,17	23,21
TPS 551480	140,00	123,00	26,50	7,20	21,02	26,54
TPS 590523	150,00	133,00	26,50	7,20	24,82	28,20
TPS 629562	160,00	143,00	26,50	7,20	26,73	31,51
TPS 708641	180,00	163,00	26,50	7,20	30,61	34,83
TPS 787708	200,00	180,00	31,50	9,20	38,22	41,48
TPS 866787	220,00	200,00	31,50	9,20	42,02	48,08
TPS 984905	250,00	230,00	31,50	9,20	53,49	59,70



Referencia	D	d	H	S	€
TDE118066	30,00	17,00	15,40	6,35	15,65
TDE137086	35,00	22,00	15,40	6,35	17,91
TDE157094	40,00	24,00	18,40	6,35	22,38
TDE177114	45,00	29,00	18,40	6,35	22,38
TDE196118	50,00	30,00	25,40	6,35	24,62
TDE196133	50,00	34,00	18,40	6,35	22,38
TDE216153	55,00	39,00	18,40	6,35	26,86
TDE236173	60,00	44,00	18,40	6,35	24,62
TDE248185	63,00	47,00	19,40	6,35	25,74
TDE255196	65,00	50,00	18,40	6,35	24,62
TDE275196	70,00	50,00	22,40	6,35	24,62
TDE295216	75,00	55,00	22,40	6,35	29,07
TDE295220	75,00	56,00	24,40	6,35	31,31
TDE314236	80,00	60,00	22,40	6,35	29,07
TDE326248	83,00	63,00	22,40	6,35	31,31
TDE334255	85,00	65,00	22,40	6,35	31,31
TDE354275	90,00	70,00	22,40	6,35	33,56
TDE374295	95,00	75,00	22,40	6,35	33,56
TDE393295	100,00	75,00	22,40	6,35	38,03
TDE393314	100,00	80,00	25,40	6,35	33,56
TDE413314	105,00	80,00	22,40	6,35	40,27
TDE433334/1	110,00	85,00	22,40	6,35	40,27
TDE433334	110,00	85,00	25,40	6,35	40,27
TDE433354	110,00	90,00	25,40	6,35	42,52
TDE452354	115,00	90,00	22,40	6,35	44,72
TDE472374	120,00	95,00	22,40	6,35	44,72
TDE472393	120,00	100,00	25,40	6,35	44,72
TDE492393	125,00	100,00	25,40	6,35	46,96
TDE492393/1	125,00	100,00	32,40	6,35	49,24
TDE492413	125,00	105,00	25,40	6,35	55,93
TDE511413	130,00	105,00	25,40	6,35	53,69
TDE531433	135,00	110,00	25,40	6,35	62,65
TDE551452	140,00	115,00	25,40	6,35	55,93
TDE551472	140,00	120,00	25,40	6,35	55,93
TDE570472	145,00	120,00	25,40	6,35	62,65
TDE590472	150,00	120,00	38,40	6,35	62,65
TDE590492	150,00	125,00	25,40	6,35	58,14
TDE610511	155,00	130,00	25,40	6,35	78,30
TDE629511	160,00	130,00	25,40	6,35	67,10
TDE669551	170,00	140,00	25,40	6,35	71,58
TDE708629	180,00	160,00	31,40	6,35	71,58
TDE708590	180,00	150,00	35,40	6,35	78,30
TDE748629	190,00	160,00	35,40	6,35	80,54
TDE787669	200,00	170,00	35,40	6,35	84,99
TDE826708	210,00	180,00	32,40	6,35	100,67
TDE866748	220,00	190,00	35,40	6,35	107,37
TDE984866	250,00	220,00	35,40	6,35	116,30
TDE17711614	450,00	410,00	45,00	-	715,81



Referencia	D	d	H	€
DPW118066	30,00	17,00	15,00	23,66
DPW157094	40,00	24,00	18,00	26,03
DPW196133	50,00	34,00	18,00	28,85
DPW216153/1	55,00	39,00	18,00	31,65
DPW236173/1	60,00	44,00	18,00	46,59
DPW248185	63,00	47,00	19,00	48,21
DPW255196	65,00	50,00	18,00	37,67
DPW275196	70,00	50,00	22,00	42,10
DPW295216	75,00	55,00	22,00	42,88
DPW314236	80,00	60,00	22,00	46,75
DPW354275	90,00	70,00	22,00	49,84
DPW393295	100,00	75,00	22,00	52,53
DPW393314	100,00	80,00	25,00	52,53
DPW433334	110,00	85,00	25,00	61,78
DPW433334/1	110,00	85,00	22,00	61,78
DPW492393	125,00	100,00	25,00	76,29
DPW590492	150,00	125,00	25,00	85,59
DPW708629	180,00	160,00	31,00	143,23
DPW100062	25,40	15,88	11,88	22,44
DPW125075	31,75	19,05	15,88	23,66
DPW150100	38,10	25,40	15,88	24,84
DPW162112	41,28	28,57	15,88	26,45
DPW175112	44,45	28,57	19,05	27,66
DPW200137	50,80	34,92	19,05	29,23
DPW212150	53,97	38,10	19,05	31,65
DPW225162	57,15	41,28	19,05	32,47
DPW237175	60,32	44,45	19,05	34,46
DPW250187	63,50	47,62	19,05	36,07
DPW262200	66,67	50,80	19,05	39,68
DPW275200	69,85	50,80	23,80	42,10
DPW300225	76,20	57,15	23,80	44,05
DPW300225/1	76,20	57,15	28,57	44,05
DPW312237	79,38	60,32	23,80	46,74
DPW325250	82,55	63,50	23,80	47,12
DPW350275	88,90	69,85	23,80	49,84
DPW387312	98,43	79,38	23,80	52,53
DPW400325	101,60	82,55	23,80	55,61
DPW425350	107,95	88,90	23,80	59,91
DPW450350	114,30	88,90	31,75	65,48
DPW450350/1	114,30	88,90	38,10	65,48
DPW475375	120,65	95,25	31,75	69,95
DPW500400	127,00	101,06	31,75	76,29
DPW525425	133,35	107,95	31,75	78,82
DPW550450	139,70	114,30	31,75	80,76
DPW550450/2	139,70	114,30	38,10	85,59
DPW575475	146,05	120,65	31,75	83,33
DPW600500	152,40	127,00	31,75	88,57
DPW700600	177,80	152,40	31,75	137,68



Referencia	D	d	H	€
DPW157098/L	40,00	25,00	24,00	26,45
DPW196137/L	50,00	35,00	24,00	29,23
DPW216157/L	55,00	40,00	24,00	32,04
DPW236157/1L	60,00	40,00	31,00	35,25
DPW248169/L	63,00	43,00	31,00	36,86
DPW248188/L	63,00	48,00	24,00	36,86
DPW275196/2L	70,00	50,00	31,00	42,87
DPW314236/2L	80,00	60,00	31,00	48,66
DPW354275/1L	90,00	70,00	31,00	52,53
DPW393314/L	100,00	80,00	31,00	56,01
DPW433354/L	110,00	90,00	31,00	66,69
DPW472393/L	120,00	100,00	31,00	72,18
DPW492393/2L	125,00	100,00	38,00	79,60
DPW551472/L	140,00	120,00	31,00	86,67
DPW590492/1L	150,00	125,00	38,00	91,14
DPW629551/L	160,00	140,00	31,00	113,40
DPW100062/L	25,40	15,87	15,06	23,25
DPW125075/L	31,75	19,05	19,05	24,04
DPW137087/L	34,92	22,22	19,05	25,25
DPW150100/L	38,10	25,40	19,05	25,65
DPW175112/L	44,45	28,57	23,80	28,45
DPW200137/L	50,80	34,92	23,80	29,66
DPW225162/L	57,15	41,28	23,80	32,87
DPW237175/L	60,32	44,45	23,80	35,25
DPW250187/L	63,50	47,62	23,80	36,86
DPW262200/L	66,67	50,80	23,80	40,48
DPW275200/L	69,85	50,80	30,15	42,88
DPW300225/4L	76,20	57,15	21,41	45,20
DPW300225/L	76,20	57,15	30,15	45,20
DPW325250/L	82,55	63,50	30,15	49,45
DPW350275/L	88,90	69,85	30,15	52,53
DPW375300/L	95,25	76,20	30,15	54,86
DPW400325/L	101,60	82,55	30,15	58,32
DPW425350/L	107,95	88,90	30,15	63,61
DPW450350/L	114,30	88,90	38,10	69,92
DPW475375/L	120,65	95,25	38,10	75,14
DPW500400/L	127,00	101,60	38,10	80,35
DPW525425/L	133,35	107,95	38,10	83,69
DPW550450/L	139,70	114,30	38,10	85,17
DPW600500/L	152,40	127,00	38,10	91,13
DPW700600/L	177,80	152,40	38,10	143,23



Juntas de Pistón PDE

(NBR+Tejido+POM)

Referencia	D	d	H	S	€
PDE177114/1	45,00	29,00	32,00	6,35	38,03
PDE196133/1	50,00	34,00	32,00	6,35	Consulte
PDE216157/1	55,00	40,00	32,00	6,35	38,03
PDE236173/1	60,00	44,00	32,00	6,35	Consulte
PDE248185/1	63,00	47,00	32,00	6,35	47,55
PDE255192/1	65,00	49,00	32,00	6,35	Consulte
PDE275196/1	70,00	50,00	35,00	9,52	38,03
PDE295216/1	75,00	55,00	35,00	9,52	38,03
PDE314236/1	80,00	60,00	35,00	9,52	41,85
PDE314251/1	80,00	64,00	32,00	9,52	47,55
PDE334255/1	85,00	65,00	35,00	9,52	41,85
PDE354275/1	90,00	70,00	35,00	9,52	41,85
PDE354291/1	90,00	74,00	32,00	9,52	66,57
PDE374295/1	95,00	75,00	35,00	9,52	43,73
PDE393314/1	100,00	80,00	35,00	9,52	43,73
PDE433334/1	110,00	85,00	45,00	12,70	53,26
PDE433354/1	110,00	90,00	35,00	9,52	53,26
PDE452354/1	115,00	90,00	45,00	12,70	57,05
PDE472374/1	120,00	95,00	45,00	12,70	57,05
PDE472393/1	120,00	100,00	35,00	9,52	57,05
PDE492393/1	125,00	100,00	45,00	12,70	66,57
PDE511413/1	130,00	105,00	45,00	12,70	66,57
PDE5114133/1	130,00	110,00	35,00	9,52	66,57
PDE531433/1	135,00	110,00	45,00	12,70	66,57
PDE551452/1	140,00	115,00	45,00	12,70	72,26
PDE551472/1	140,00	120,00	35,00	9,52	72,26
PDE570472/1	145,00	120,00	45,00	12,70	93,18
PDE590492/1	150,00	125,00	45,00	12,70	76,05
PDE629531/1	160,00	135,00	45,00	12,70	85,58
PDE669551/1	170,00	140,00	45,00	12,70	123,61
PDE708610/1	180,00	155,00	45,00	12,70	104,60
PDE728629/1	185,00	160,00	45,00	12,70	152,14
PDE748649/1	190,00	165,00	45,00	12,70	152,14
PDE787688/1	200,00	175,00	45,00	12,70	152,14
PDE826728/1	210,00	185,00	45,00	12,70	161,61
PDE866767/1	220,00	195,00	45,00	12,70	171,15
PDE905807/1	230,00	205,00	45,00	12,70	178,77
PDE944846/1	240,00	215,00	45,00	12,70	182,55
PDE984886/1	250,00	225,00	45,00	12,70	186,38
PDE1024925/1	260,00	235,00	45,00	12,70	Consulte
PDE1062965/1	270,00	245,00	45,00	12,70	247,19
PDE11021001/1	280,00	255,00	45,00	12,70	266,25
PDE11411043/1	290,00	265,00	45,00	12,70	285,27
PDE11811082/1	300,00	275,00	45,00	12,70	304,27
PDE13771279/1	350,00	325,00	45,00	12,70	437,40
PDE14171318/1	360,00	335,00	44,50	12,70	456,41
PDE14961397	380,00	355,00	45,00	12,70	570,47



Juntas de Pistón DPDS

(NBR+Hytrell+POM)

Referencia	D	d	H	€
DPDS228165	58,00	42,00	32,00	52,31
DPDS393314/SPLIT	100,00	80,00	35,00	66,46
DPDS433354/SPLIT	110,00	90,00	35,00	66,46
DPDS362287	92,07	73,02	34,92	73,05
DPDS400325	101,60	82,55	34,92	78,03
DPDS450350	114,30	88,90	44,45	104,90
DPDS500400	127,00	101,60	44,45	107,15
DPDS600500	152,40	127,00	44,45	125,78



Juntas de Pistón TPL

(NBR+POM+Poliester)

Referencia	D	d	H	S	€
TPL078043	20,00	11,00	13,50	2,10	7,83
TPL086051	22,00	13,00	13,50	2,10	7,83
TPL098062	25,00	16,00	13,50	2,10	7,83
TPL110075	28,00	19,00	13,50	2,10	7,83
TPL118078	30,00	21,00	13,50	2,10	7,83
TPL125086	32,00	22,00	15,50	2,60	7,83
TPL137098	35,00	25,00	15,50	2,60	8,29
TPL141102	36,00	26,00	15,50	2,60	9,41
TPL157102	40,00	26,00	15,50	2,60	9,41
TPL165110	42,00	28,00	15,50	2,60	9,41
TPL177122	45,00	31,00	15,50	2,60	10,08
TPL196133	50,00	34,00	20,50	3,10	10,50
TPL216153	55,00	39,00	20,50	3,10	11,20
TPL220157	56,00	40,00	20,50	3,10	11,87
TPL236173	60,00	44,00	20,50	3,10	11,87
TPL244188	63,00	47,00	20,50	3,10	11,87
TPL255192	65,00	49,00	20,50	3,10	13,41
TPL275212	70,00	54,00	20,50	3,10	13,41
TPL314244	80,00	62,00	22,50	3,60	15,65
TPL354278	90,00	72,00	22,50	3,60	17,91
TPL393322	100,00	82,00	22,50	3,60	20,10
TPL433362	110,00	92,00	22,50	3,60	21,25
TPL452381	115,00	97,00	22,50	3,60	Consulte
TPL492405	125,00	103,00	26,50	5,10	22,83
TPL551464	140,00	118,00	26,50	5,10	26,41
TPL590504	150,00	128,00	26,50	5,10	31,31
TPL629543	160,00	138,00	26,50	5,10	33,56
TPL708621	180,00	158,00	26,50	5,10	38,93
TPL787688	200,00	175,00	31,50	6,60	48,29
TPL886787	225,00	200,00	31,50	6,60	55,02
TPL944886	250,00	225,00	31,50	6,60	Consulte
TPL1082944	275,00	250,00	31,50	6,60	127,52
TPL11811082	300,00	275,00	31,50	6,60	178,95



Juntas de Pistón TTD

(Poliuretano TECNOLAN)

Referencia	D	d	H	S	€
TTD098066	25,00	17,00	10,00	4,00	8,88
TTD125094	32,00	24,00	10,00	4,00	10,94
TTD157125	40,00	32,00	10,00	4,00	11,35
TTD196157	50,00	40,00	12,50	4,00	13,45
TTD248208	63,00	53,00	12,50	4,00	16,05
TTD275236	70,00	60,00	12,50	4,00	16,45
TTD314275	80,00	70,00	12,50	4,00	19,04
TTD354314	90,00	80,00	12,50	5,00	21,89
TTD393354	100,00	90,00	12,50	5,00	24,03



Juntas de Pistón DP-DPE

(NBR+Tejido) (NBR+Tejido+POM)

Referencia	D	d	H	€
DP157098/1	40,00	24,00	19,00	17,55
DP177102	45,00	26,00	25,00	19,23
DPE188125	48,00	32,00	18,00	26,52
DP196137/1	50,00	35,00	19,00	19,50
DP216157	55,00	40,00	19,00	22,23
DP236157/1	60,00	40,00	25,00	24,57
DPE236173/1	60,00	44,00	18,00	31,98
DP248169	63,00	43,00	25,00	25,74
DPE248185	63,00	47,00	19,00	33,51
DP248188	63,00	48,00	19,00	25,74
DPE275196	70,00	50,00	18,00	39,10
DP275196/2	70,00	50,00	25,00	31,22
DPE314236	80,00	60,00	22,00	40,96
DP314236/2	80,00	60,00	25,00	35,34
DPE354275	90,00	70,00	22,00	45,82
DP354275/1	90,00	70,00	25,00	37,59
DPE393314	100,00	80,00	25,00	48,87
DPE413314	105,00	80,00	22,00	52,50
DPE433334/1	110,00	85,00	22,00	56,47
DP433354	110,00	90,00	25,00	47,07
DPE452354	115,00	90,00	22,00	65,31
DP472393	120,00	100,00	25,00	49,95
DPE492393	125,00	100,00	25,00	70,26
DP492393/2	125,00	100,00	32,00	55,74
DPE531433	135,00	110,00	25,00	74,23
DP551472	140,00	120,00	25,00	60,10
DPE570472	145,00	120,00	25,00	76,03
DP570492	145,00	125,00	25,00	61,55
DPE590492	150,00	125,00	25,00	76,03
DP590492/1	150,00	125,00	32,00	65,37
DP629551	160,00	140,00	25,00	83,02
DP075037/1	19,05	9,52	11,88	14,04
DP087050	22,22	12,70	7,92	14,04
DPE100062	25,40	15,87	11,88	21,64
DP112062/1	28,57	15,87	15,87	14,82
DP125075	31,75	19,05	15,87	15,60
DP137087	34,92	22,22	15,87	16,36
DPE150100	38,10	25,40	15,87	23,40
DP162100	41,28	25,40	19,05	18,33
DPE175112	44,45	28,57	19,05	26,06
DPE200137	50,80	34,92	19,05	27,30
DP212150	53,98	38,10	19,05	19,89
DPE225162	57,15	41,28	19,05	30,03
DPE237175	60,32	44,45	19,05	32,37
DPE250187	63,50	47,62	19,05	33,53
DPE262200	66,68	50,80	19,05	37,05
DPE275200	69,85	50,80	23,80	39,10
DPE300225	76,20	57,15	23,80	40,98
DP300225/4	76,20	57,15	15,06	32,73
DPE325250	82,55	63,50	23,80	43,99
DP325250/3	82,55	63,50	14,28	35,34
DPE350275	88,90	69,85	23,80	46,61
DP375300	95,25	76,20	23,80	39,10
DPE400325	101,60	82,55	23,80	51,51
DP402324/1	102,21	82,42	22,22	40,98
DPE425350	107,95	88,90	23,80	54,45
DPE450350	114,30	88,90	31,75	60,10
DP475375	120,65	95,25	31,75	52,13
DPE500400	127,00	101,60	31,75	70,26
DPE525425	133,35	107,95	31,75	73,13
DPE550450	139,70	114,30	31,75	109,47
DPE600500	152,40	127,00	31,75	78,93
DPE650550	165,10	139,70	31,75	150,82
DPE700600	177,80	152,40	31,75	127,06
DP800700	203,20	177,80	31,75	126,70



Juntas de Pistón JS/H

(NBR+Poliéster)

Referencia	D	d	H	€
JS112/H	28,57	19,05	11,48	17,92
JS150/H	38,10	28,57	11,48	18,66
JS200/H	50,80	38,10	14,91	21,43
JS250/H	63,50	50,80	14,91	23,34
JS300/H	76,20	63,50	14,91	25,38
JS350/H	88,90	76,20	14,91	27,35
JS400/H	101,60	82,55	19,81	35,50
JS450/H	114,30	95,25	19,81	38,01
JS500/H	127,00	107,95	19,81	40,82



Juntas de Pistón PDP

(NBR+PU+POM)

Referencia	D	d	H	€
PDP101	40,00	30,00	8,00	13,05
PDP102	50,00	36,00	9,00	15,23
PDP103	50,00	40,00	8,00	15,23
PDP104	55,00	41,00	9,00	17,43
PDP105	60,00	46,00	9,00	18,52
PDP106	60,00	50,00	8,00	18,52
PDP107	63,00	48,00	11,00	18,52
PDP108	63,00	53,00	8,00	18,52
PDP109	65,00	50,00	11,00	18,52
PDP110	70,00	55,00	11,00	18,52
PDP111	70,00	60,00	8,00	18,52
PDP123	125,00	102,00	16,00	34,82
PDP124	125,00	110,00	12,50	34,82
PDP125	130,00	107,00	16,00	37,00
PDP126	130,00	115,00	12,50	37,00
PDP127	135,00	112,00	16,00	41,38
PDP128	140,00	117,00	16,00	41,38
PDP129	140,00	125,00	12,50	41,38
PDP130	145,00	122,00	16,00	43,52
PDP131	150,00	127,00	16,00	43,52
PDP131/1	150,00	135,00	12,50	43,52
PDP132	160,00	137,00	16,00	47,92
PDP112	75,00	60,00	11,00	19,56
PDP113	80,00	65,00	11,00	19,56
PDP114	80,00	65,00	12,50	19,56
PDP115	85,00	70,00	11,00	21,78
PDP116	90,00	75,00	11,00	23,96
PDP117	90,00	75,00	12,50	23,96
PDP118	95,00	80,00	11,00	23,96
PDP119	100,00	85,00	12,50	26,14
PDP120	110,00	95,00	12,50	28,29
PDP121	115,00	100,00	12,50	30,47
PDP122	120,00	105,00	12,50	32,66
PDP133	160,00	145,00	12,50	47,92
PDP134	165,00	142,00	16,00	54,43
PDP134/1	170,00	155,00	16,00	54,43
PDP135	180,00	157,00	16,00	56,59
PDP136	180,00	165,00	12,50	56,59
PDP137	190,00	175,00	12,50	60,97
PDP138	200,00	180,00	16,00	65,32
PDP138/1	220,00	200,00	16,00	67,48
PDP139	230,00	210,00	16,00	69,66
PDP140	250,00	230,00	16,00	76,20



Juntas de Pistón PDH

(NBR+PTFE/Bronce+POM)

Referencia	D	d	H	€
PDH101	40,00	30,00	8,00	17,43
PDH102	50,00	36,00	9,00	19,56
PDH103	50,00	40,00	8,00	19,56
PDH104	55,00	41,00	9,00	21,78
PDH105	60,00	46,00	9,00	23,96
PDH106	60,00	50,00	8,00	23,96
PDH107	63,00	48,00	11,00	26,14
PDH108	63,00	53,00	8,00	26,14
PDH109	65,00	50,00	11,00	28,29
PDH110	70,00	55,00	11,00	29,38
PDH111	70,00	60,00	8,00	29,38
PDH112	75,00	60,00	11,00	32,66
PDH113	80,00	65,00	11,00	34,82
PDH114	80,00	65,00	12,50	34,82
PDH115	85,00	70,00	11,00	37,01
PDH116	90,00	75,00	11,00	39,19
PDH117	90,00	75,00	12,50	39,19
PDH118	95,00	80,00	11,00	41,38
PDH119	100,00	85,00	12,50	43,52
PDH120	110,00	95,00	12,50	47,92
PDH121	115,00	100,00	12,50	52,25
PDH122	120,00	105,00	12,50	54,43
PDH123	125,00	102,00	16,00	60,97
PDH124	125,00	110,00	12,50	60,97
PDH125	130,00	107,00	16,00	76,20
PDH126	130,00	115,00	12,50	76,20
PDH127	135,00	112,00	16,00	87,05
PDH128	140,00	117,00	16,00	97,96
PDH129	140,00	125,00	12,50	97,96
PDH130	145,00	122,00	16,00	117,53
PDH131	150,00	127,00	16,00	121,91
PDH131/1	150,00	135,00	12,50	119,74
PDH132	160,00	137,00	16,00	141,48
PDH133	160,00	145,00	12,50	141,48
PDH134	165,00	142,00	16,00	152,40
PDH134/1	170,00	155,00	16,00	152,15
PDH135	180,00	157,00	16,00	174,15
PDH136	180,00	165,00	12,50	174,15
PDH137	190,00	175,00	12,50	213,34
PDH138	200,00	180,00	16,00	261,21
PDH138/1	220,00	200,00	16,00	282,98
PDH139	230,00	210,00	16,00	304,79
PDH140	250,00	230,00	16,00	348,31



Juntas de Pistón SPW/SPT

(NBR+PTFE/Bronce+PA/MoS2)

Referencia	D	d	H	€
SPW050	50,00	36,00	9,00	39,87
SPW060	60,00	46,00	9,00	41,07
SPW070	70,00	55,00	11,00	47,84
SPW075	75,00	60,00	11,00	49,63
SPW080	80,00	65,00	11,00	51,47
SPT090	90,00	75,00	11,00	56,90
SPW095	95,00	80,00	11,00	60,16
SPW100	100,00	85,00	12,50	65,97
SPW110	110,00	95,00	12,50	70,32
SPW115	115,00	100,00	12,50	71,38
SPW120	120,00	105,00	12,50	73,92
SPW125	125,00	102,00	16,00	115,97
SPW130	130,00	107,00	16,00	129,01
SPW135	135,00	112,00	16,00	134,10
SPW140	140,00	117,00	16,00	144,96
SPW145	145,00	122,00	16,00	163,80
SPT150	150,00	127,00	16,00	166,70
SPW160	160,00	137,00	16,00	181,20
SPT165	165,00	142,00	16,00	181,93
SPT170	170,00	147,00	16,00	188,45
SPW185	185,00	162,00	16,00	208,74
SPW200	200,00	177,00	16,00	221,06
SPW210	210,00	187,00	16,00	232,67
SPT220	220,00	197,00	16,00	279,06
SPW225	225,00	202,00	16,00	325,60
SPW250	250,00	222,00	17,50	372,53



Juntas de Pistón TPD

(NBR+Poliuretán TECNOLAN+POM)

Referencia	D	d	H	S	€
TPD244188/2	63,00	47,00	20,50	3,10	18,51
TPD248200	63,00	51,00	20,50	4,20	18,51
TPD255192	65,00	49,00	20,50	3,10	18,51
TPD255196	65,00	50,00	18,40	6,35	18,51
TPD275196	70,00	50,00	22,40	6,35	19,55
TPD275212	70,00	54,00	20,50	3,10	19,55
TPD275228	70,00	58,00	20,50	4,20	19,55
TPD314238	80,00	60,00	22,40	6,35	21,74
TPD314244	80,00	62,00	22,50	3,60	21,74
TPD314259	80,00	66,00	22,50	5,20	21,74
TPD354275	90,00	70,00	22,40	6,35	26,11
TPD354278	90,00	72,00	22,50	3,60	26,11
TPD354299	90,00	76,00	22,50	5,20	26,11
TPD393295	100,00	75,00	22,40	6,35	28,27
TPD393338	100,00	86,00	22,50	5,20	28,27
TPD433334	110,00	85,00	22,40	6,35	30,45
TPD433377	110,00	96,00	22,50	5,20	30,45
TPD472374	120,00	95,00	22,40	6,35	32,64
TPD492393	125,00	100,00	25,40	6,35	34,78
TPD492405	125,00	103,00	26,50	5,10	34,78
TPD551464	140,00	118,00	26,50	5,10	47,86
TPD551480	140,00	123,00	26,50	7,20	47,86
TPD590504	150,00	128,00	26,50	5,10	60,90
TPD629543	160,00	138,00	26,50	5,10	82,64
TPD708621	180,00	158,00	26,50	5,10	97,86
TPD787688	200,00	175,00	31,50	6,60	121,79
TPD944886	250,00	220,00	35,40	6,35	213,14



Juntas de Pistón TTO

(Poliuretano TECNOLAN)

Referencia	D	d	H	€
TTO20	20,00	12,50	3,20	2,66
TTO25	25,00	14,00	4,20	2,66
TTO25/1	25,00	17,50	3,20	2,66
TTO30	30,00	22,50	3,20	2,42
TTO32	32,00	21,00	4,20	2,42
TTO32/1	32,00	24,50	3,20	2,42
TTO35	35,00	27,50	3,20	3,39
TTO36	36,00	28,50	3,20	3,39
TTO40	40,00	24,50	6,30	3,75
TTO40/1	40,00	29,00	4,20	3,75
TTO45	45,00	29,50	6,30	3,75
TTO45/1	45,00	34,00	4,20	3,75
TTO48	48,00	37,00	4,20	4,01
TTO50	50,00	34,50	6,30	4,01
TTO50/1	50,00	39,00	4,20	4,01
TTO55/1	55,00	44,00	4,20	4,37
TTO60	60,00	44,50	6,30	4,73
TTO60/1	60,00	49,00	4,20	4,73
TTO63	63,00	47,50	6,30	5,09
TTO63/1	63,00	52,00	4,20	5,09
TTO65	65,00	49,50	6,30	5,35
TTO65/1	65,00	54,00	4,20	5,35
TTO70	70,00	54,50	6,30	5,35
TTO70/1	70,00	59,00	4,20	5,35
TTO72	72,00	61,00	4,20	5,71
TTO75	75,00	59,50	6,30	5,71
TTO75/1	75,00	64,00	4,20	5,71
TTO80	80,00	64,50	6,30	6,07
TTO80/1	80,00	69,00	4,20	6,07
TTO85	85,00	69,50	6,30	6,67
TTO90	90,00	74,50	6,30	7,40
TTO95	95,00	79,50	6,30	8,87
TTO100	100,00	84,50	6,30	8,87
TTO110	110,00	94,50	6,30	10,48
TTO120	120,00	104,50	6,30	11,63
TTO125	125,00	109,50	6,30	12,10
TTO130	130,00	114,50	6,30	12,81
TTO140	140,00	119,00	8,10	16,02
TTO145	145,00	124,00	8,10	16,98
TTO150	150,00	129,00	8,10	17,79
TTO160	160,00	139,00	8,10	22,25
TTO170	170,00	149,00	8,10	24,88
TTO180	180,00	159,00	8,10	26,45
TTO190	190,00	169,00	8,10	34,63
TTO210	210,00	189,00	8,10	41,25
TTO230	230,00	209,00	8,10	50,88
TTO250	230,00	229,00	8,10	60,83



Juntas de Pistón CS8

(Poliuretano+NBR)

Referencia	D	d	H	€
CS80600/2	60,00	44,50	6,30	24,86
CS80700/2	70,00	54,50	6,30	26,13
CS80700/4	70,00	57,00	6,30	25,84
CS80750/2	75,00	59,50	6,30	26,42
CS80750/4	75,00	57,00	6,30	26,97
CS80800	80,00	64,50	6,30	26,97
CS80900	90,00	74,50	6,30	29,90
CS81000	100,00	84,50	6,30	30,89
CS81000/2	100,00	79,00	8,10	34,99
CS81000/4	100,00	86,50	6,30	30,46
CS81100/2	110,00	89,00	8,10	36,74
CS81200/2	120,00	99,00	8,10	38,41
CS81300/2	130,00	104,00	8,10	39,52

Juntas de Pistón CPSG

(PTFE/Fibra de Vidrio+NBR)



Referencia	D	d	H	€
CSPG0200	50,80	41,28	4,83	27,22
CSPG0250	63,50	53,97	4,83	29,68
CSPG0275	69,85	60,32	4,83	32,16
CSPG0300	76,20	62,69	4,83	34,63
CSPG0325	82,55	69,04	4,83	37,11
CSPG0350	88,90	75,39	4,83	39,58
CSPG0400	101,60	84,79	6,35	49,47
CSPG0450	114,30	97,49	6,35	53,92
CSPG0475	120,65	103,84	6,35	56,90
CSPG0500	127,00	107,65	9,52	83,61
CSPG0525	133,35	114,00	9,52	89,05
CSPG0550	139,70	120,35	9,52	91,02
CSPG0600	152,40	129,59	9,52	93,49
CSPG0650	165,10	142,29	9,52	97,57
CSPG0700	177,80	154,99	9,52	128,06
CSPG0725	184,15	161,34	9,52	134,02
CSPG0825	209,55	183,64	9,52	150,40
CSPG0925	234,95	209,04	9,52	187,81



Referencia	D	d	H	€	Referencia	D	d	H	€
TTE125	12,00	5,00	6,00	1,36	TTE5242	52,00	42,00	10,60	3,91
TTE148	14,00	8,00	6,80	1,42	TTE5540	55,00	40,00	11,00	4,16
TTE1610/1	16,00	10,00	6,50	1,65	TTE5547	55,00	47,00	6,30	4,16
TTE1610	16,00	10,00	9,00	1,65	TTE6040	60,00	40,00	13,00	4,39
TTE2012	20,00	12,00	7,50	2,02	TTE6040/1	60,00	40,00	14,50	4,39
TTE2014	20,00	14,00	6,00	2,02	TTE6045	60,00	45,00	11,00	4,27
TTE2212	22,00	12,00	9,00	2,02	TTE6050/1	60,00	50,00	5,50	4,27
TTE2510	25,00	10,00	11,00	2,14	TTE6050	60,00	50,00	8,00	4,27
TTE2515	25,00	15,00	9,00	2,25	TTE6050/2	60,00	50,00	11,00	4,27
TTE3015	30,00	15,00	11,00	2,62	TTE6052	60,00	52,00	9,00	4,27
TTE3020	30,00	20,00	9,00	2,62	TTE6343	63,00	43,00	13,00	4,39
TTE3022	30,00	22,00	7,00	2,62	TTE6345	63,00	45,00	11,00	4,39
TTE3222/1	32,00	22,00	9,00	2,62	TTE6348/1	63,00	48,00	11,00	4,39
TTE3222	32,00	22,00	11,00	2,62	TTE6348	63,00	48,00	13,00	4,39
TTE3226	32,00	26,00	6,00	2,62	TTE6353	63,00	53,00	8,00	4,39
TTE3422/1	34,00	22,00	9,40	2,62	TTE6353/1	63,00	53,00	13,00	4,62
TTE3422	34,00	22,00	10,00	2,62	TTE6545/1	65,00	45,00	13,00	4,62
TTE3520	35,00	20,00	11,00	2,85	TTE6545	65,00	45,00	14,50	4,62
TTE3525	35,00	25,00	9,00	2,85	TTE6550	65,00	50,00	11,00	4,62
TTE3527	35,00	27,00	11,00	2,85	TTE6550/1	65,00	50,00	12,50	4,62
TTE36,524	36,50	24,00	7,00	2,85	TTE6555/1	65,00	55,00	11,00	4,62
TTE3721	37,00	21,00	13,00	2,96	TTE6555	65,00	55,00	14,50	4,62
TTE3831	38,00	31,00	5,20	2,96	TTE6848	68,00	48,00	11,00	4,87
TTE4025	40,00	25,00	11,00	3,08	TTE7050	70,00	50,00	13,00	4,87
TTE4030/1	40,00	30,00	7,50	2,96	TTE7050/1	70,00	50,00	14,50	4,87
TTE4030	40,00	30,00	11,00	3,08	TTE7050/2	70,00	50,00	16,00	4,87
TTE4032	40,00	32,00	9,00	3,08	TTE7055/1	70,00	55,00	10,50	4,62
TTE4033	40,00	33,00	9,00	3,08	TTE7055	70,00	55,00	13,00	4,62
TTE4232	42,00	32,00	11,00	3,08	TTE7060	70,00	60,00	8,00	4,62
TTE4234,5	42,00	34,50	4,70	3,33	TTE7060/1	70,00	60,00	13,00	4,62
TTE4325	43,00	25,00	10,00	3,33	TTE7060/2	70,00	60,00	14,50	4,98
TTE4420	44,00	20,00	12,00	4,16	TTE7062	70,00	62,00	8,50	4,98
TTE4528,5	45,00	28,50	13,00	3,68	TTE7258	72,00	58,00	13,00	4,98
TTE4530	45,00	30,00	11,00	3,68	TTE7550	75,00	50,00	15,00	5,21
TTE5030	50,00	30,00	13,00	4,16	TTE7555	75,00	55,00	14,50	5,21
TTE5032	50,00	32,00	11,00	4,16	TTE7565/1	75,00	65,00	5,50	4,75
TTE5035/1	50,00	35,00	9,50	4,16	TTE7565/3	75,00	65,00	7,50	4,75
TTE5035	50,00	35,00	11,00	4,16	TTE7565/4	75,00	65,00	8,00	4,75
TTE5040/1	50,00	40,00	5,50	3,91	TTE7565/2	75,00	65,00	11,00	4,75
TTE5040	50,00	40,00	11,00	3,91	TTE7565	75,00	65,00	14,50	4,98
TTE5042/2	50,00	42,00	6,00	3,91	TTE8060	80,00	60,00	13,00	5,21
TTE5042/1	50,00	42,00	9,00	3,91	TTE8060/1	80,00	60,00	14,50	5,21
TTE5042	50,00	42,00	11,00	3,91	TTE8065	80,00	65,00	13,00	5,21
TTE50,840,8	50,80	40,80	8,00	3,91	TTE8070	80,00	70,00	8,00	4,98



Referencia	D	d	H	€
TTE8070/1	80,00	70,00	13,00	4,98
TTE8072	80,00	72,00	13,00	4,98
TTE8565	85,00	65,00	14,50	5,21
TTE8575/1	85,00	75,00	11,00	5,17
TTE8575	85,00	75,00	13,00	5,21
TTE9070	90,00	70,00	13,00	5,21
TTE9070/1	90,00	70,00	14,50	5,21
TTE9075	90,00	75,00	13,00	5,21
TTE9080/2	90,00	80,00	5,50	5,21
TTE9080/1	90,00	80,00	11,00	5,21
TTE9080	90,00	80,00	14,00	5,21
TTE9575	95,00	75,00	14,50	5,47
TTE9585/2	95,00	85,00	7,50	5,47
TTE9585	95,00	85,00	8,00	5,47
TTE9585/1	95,00	85,00	9,50	5,47
TTE9585/3	95,00	85,00	14,50	5,47
TTE10080/2	100,00	80,00	11,00	6,83
TTE10080	100,00	80,00	13,00	6,83
TTE10080/1	100,00	80,00	14,50	6,98
TTE10085	100,00	85,00	13,00	6,98
TTE10086	100,00	86,00	13,00	6,98
TTE10090	100,00	90,00	8,00	6,98
TTE10090/1	100,00	90,00	11,50	6,98
TTE101,680	101,60	80,00	13,00	7,87
TTE10590	105,00	90,00	13,00	6,98
TTE11090	110,00	90,00	13,00	7,72
TTE11095	110,00	95,00	13,00	7,41
TTE110100	110,00	100,00	8,00	7,41
TTE110100/1	110,00	100,00	14,50	7,72
TTE115100	115,00	100,00	11,50	7,87
TTE115105	115,00	105,00	14,50	7,87
TTE12095	120,00	95,00	13,00	8,44
TTE120100	120,00	100,00	13,00	8,44
TTE120100/1	120,00	100,00	14,50	8,44
TTE120103	120,00	103,00	17,00	9,04
TTE125105	125,00	105,00	13,00	9,04
TTE125105/1	125,00	105,00	16,00	9,04
TTE125115	125,00	115,00	8,00	9,04
TTE125115/1	125,00	115,00	16,00	9,19
TTE130110	130,00	110,00	13,00	9,79
TTE130110/1	130,00	110,00	16,00	9,79
TTE130120	130,00	120,00	14,50	9,33
TTE140114	140,00	114,00	13,00	11,72
TTE140120	140,00	120,00	13,00	11,43

Referencia	D	d	H	€
TTE140120/1	140,00	120,00	16,00	11,43
TTE150125	150,00	125,00	14,50	17,05
TTE150130	150,00	130,00	16,00	15,96
TTE150140	150,00	140,00	8,00	14,69
TTE160140	160,00	140,00	14,50	17,05
TTE160140/1	160,00	140,00	16,00	17,58
TTE160148	160,00	148,00	7,50	15,96
TTE170150	170,00	150,00	16,00	19,94
TTE174,8165,2	174,80	165,20	7,50	19,94
TTE180160	180,00	160,00	14,50	24,00
TTE180166	180,00	166,00	16,50	24,00
TTE190170	190,00	170,00	16,00	25,92
TTE200180	200,00	180,00	16,00	31,89
TTE220200	220,00	200,00	16,00	36,24
TTE280250	280,00	250,00	19,00	81,72



Collarines TRU

(NBR+Lona)

Referencia	D	d	H	€
TRU196118	50,00	30,00	12,50	8,73
TRU196137	50,00	35,00	10,00	8,73
TRU236157	60,00	40,00	12,50	10,87
TRU255177	65,00	45,00	12,50	10,87
TRU275196	70,00	50,00	12,50	13,06
TRU275216	70,00	55,00	10,00	13,06
TRU295216	75,00	55,00	12,50	15,27
TRU314236	80,00	60,00	12,50	15,27
TRU314236/A	80,00	60,00	12,50	15,27
TRU325250	82,55	63,50	12,00	15,27
TRU334216	85,00	55,00	14,80	17,42
TRU334255/A	85,00	65,00	12,50	17,42
TRU336262	85,33	66,67	12,00	17,42
TRU354275	90,00	70,00	12,50	17,42
TRU374255	95,00	65,00	14,50	19,61
TRU374295	95,00	75,00	12,50	19,61
TRU393295	100,00	75,00	12,50	19,61
TRU393314	100,00	80,00	12,50	19,61
TRU393314/A	100,00	80,00	12,50	19,61
TRU433314/A	110,00	80,00	17,50	21,76
TRU433354	110,00	90,00	12,50	21,76
TRU450350	114,30	88,90	15,00	21,76
TRU452374	115,00	95,00	12,50	21,76
TRU472393	120,00	100,00	12,50	23,95
TRU492393	125,00	100,00	14,50	26,14
TRU500400	127,00	101,60	15,00	26,14
TRU551433	140,00	110,00	18,50	30,48
TRU551472	140,00	120,00	12,50	30,48
TRU590472	150,00	120,00	17,50	34,82
TRU600500/1	152,40	127,00	15,50	34,82
TRU629511	160,00	130,00	17,50	39,20
TRU708590	180,00	150,00	17,50	45,75
TRU748629	190,00	160,00	21,50	52,24
TRU787629	200,00	160,00	26,50	65,30
TRU866748	220,00	190,00	22,50	78,35
TRU905787	230,00	200,00	21,50	87,08
TRU13771259	350,00	320,00	27,50	217,72
TRU17711614	450,00	410,00	35,00	413,64
TRU21251968	540,00	500,00	40,00	457,19
TRU22832125	580,00	540,00	37,50	566,03



Collarines TTW

(Poliuretano)

Referencia	D	d	H	€
TTW50	50,00	35,00	9,50	8,70
TTW60	60,00	45,00	9,50	10,16
TTW63	63,00	48,00	9,50	11,62
TTW70	70,00	50,00	12,50	13,79
TTW80	80,00	60,00	12,50	15,66
TTW80/1	80,00	65,00	9,50	15,66
TTW90	90,00	70,00	12,50	17,43
TTW100	100,00	80,00	12,50	25,39
TTW100/1	100,00	85,00	9,50	25,39
TTW110	110,00	90,00	12,50	27,20
TTW125	125,00	100,00	15,50	30,84
TTW125/1	125,00	105,00	12,50	30,84
TTW140	140,00	120,00	12,50	34,45
TTW150	150,00	130,00	12,50	36,29
TTW160	160,00	130,00	19,00	36,29
TTW160/1	160,00	140,00	12,50	36,29
TTW180	180,00	160,00	12,50	58,06
TTW200	200,00	170,00	20,00	72,54
TTW200/1	200,00	175,00	16,00	72,54
TTW225	225,00	195,00	19,00	99,77
TTW250	250,00	220,00	19,00	108,86
TTW250/1	250,00	225,00	16,00	108,86



Referencia	D	d	H	L	€
DE037	9,50	3,17	3,96	5,50	0,87
DE043	11,10	4,76	3,96	5,50	0,87
DEM12-6	12,00	6,00	4,00	5,50	0,87
DE050	13,00	6,70	4,76	6,30	0,87
DE056	14,00	7,70	4,76	6,30	0,87
DE062	16,00	8,10	5,55	7,00	0,87
DEM16-10	16,00	10,00	4,00	5,50	0,87
DE068	17,50	12,60	3,17	5,00	0,87
DE075	19,00	12,70	3,17	5,00	0,97
DE075037	19,05	9,52	6,35	7,14	1,16
DEM20-12	20,00	12,00	5,50	7,00	0,97
DE081043	20,62	11,10	6,35	7,14	1,16
DE081	21,00	14,70	6,35	8,00	0,97
DE087	22,00	12,50	6,35	8,00	0,97
DE093	24,00	14,50	6,35	8,00	1,02
DEM25	25,00	17,00	5,50	7,00	1,02
DE100	26,00	16,50	6,35	8,00	1,02
DE106	27,00	17,50	6,35	8,00	1,02
DE112062	28,57	15,87	7,92	9,52	1,36
DE112	29,00	19,05	6,35	8,00	1,16
DE118	30,00	20,50	6,35	8,00	1,16
DE118068	30,15	17,45	7,92	9,52	1,36
DE125075	31,75	19,05	7,92	9,52	1,45
DE125	32,00	19,30	6,35	8,00	1,31
DEM32	32,00	24,00	5,50	7,00	1,16
DE131081	33,32	20,62	7,92	9,52	1,45
DE131	34,00	15,00	9,52	11,00	1,45
DE137087	34,92	22,22	7,92	9,52	1,45
DE137	35,00	22,30	6,35	8,00	1,31
DE143093	36,50	23,80	7,92	9,52	1,45
DE143	37,00	26,00	6,35	8,00	1,31
DE150	38,00	30,00	6,35	8,00	1,31
DE150100	38,10	25,40	7,92	9,52	1,50
DE156	40,00	27,30	6,35	8,00	1,60
DEM40	40,00	30,00	7,00	8,50	1,45
DE162100	41,27	25,40	9,52	11,10	1,94
DE162	42,00	30,90	6,35	8,00	1,45
DE168	43,00	30,30	9,52	11,00	1,60
DE175112	44,45	28,57	9,52	11,10	2,08
DE175	45,00	35,50	7,00	8,50	1,60
DE181	46,00	28,20	10,20	12,00	1,74
DE187125	47,62	31,75	9,52	11,10	2,08
DE187	48,00	32,10	7,93	9,50	1,74
DE193	49,00	35,00	9,52	11,00	1,74

Referencia	D	d	H	L	€
DEM50	50,00	40,00	7,00	8,50	1,74
DE200137	50,80	34,92	9,52	11,10	2,42
DE200	51,00	41,50	7,14	9,00	1,82
DE212150	53,97	38,10	9,52	11,10	2,33
DE212	54,00	41,30	9,52	11,00	1,89
DEM55-45	55,00	45,00	7,00	8,50	1,89
DE225	57,00	44,30	6,35	8,00	2,03
DE225162	57,15	41,27	9,52	11,10	2,42
DEM60-50	60,00	50,00	7,00	8,50	2,03
DE237175	60,32	44,45	9,52	11,10	2,42
DE237	61,00	48,30	6,35	8,00	2,03
DE63	63,00	53,00	7,00	8,50	2,03
DE250187	63,50	47,62	9,52	11,10	2,42
DE250	64,00	46,30	8,85	10,50	2,32
DEM65-55	65,00	55,00	7,00	8,50	2,32
DE262200	66,67	50,80	9,52	11,10	2,42
DE262	67,00	51,10	8,85	10,50	2,32
DE275200	69,85	50,80	12,70	14,30	2,91
DE275	70,00	54,10	7,93	9,50	2,32
DEM70-58	70,00	58,00	8,50	10,00	2,91
DE287	73,00	63,50	5,55	7,00	2,32
DE287212	73,02	53,97	12,70	14,30	2,91
DEM75-63	75,00	63,00	8,50	10,00	2,91
DE300	76,00	57,90	8,73	10,50	2,91
DE300225	76,20	57,15	12,70	14,30	3,15
DE312237	79,37	60,32	12,70	14,30	3,53
DE312	80,00	67,30	6,35	8,00	2,91
DEM80	80,00	68,00	8,50	10,00	3,34
DE325250	82,55	63,50	12,70	14,30	3,63
DE325	83,00	71,90	7,50	8,50	2,91
DEM85-73	85,00	73,00	8,50	10,00	3,34
DE337	86,00	73,30	9,52	11,00	2,91
DE350275	88,90	69,85	12,70	14,30	3,78
DE350	89,00	76,30	6,35	8,00	2,91
DEM90-78	90,00	78,00	8,50	10,00	3,49
DE362	92,00	76,10	9,52	11,00	3,49
DE375	95,00	76,70	7,40	9,00	3,63
DE375300	95,25	76,20	12,70	14,30	4,02
DE387	99,00	86,30	9,52	11,00	3,63
DEM100	100,00	88,00	8,50	10,00	3,63
DE400325	101,60	82,55	12,70	14,30	4,12
DE400	102,00	89,30	9,52	11,00	3,63
DEM105-93	105,00	93,00	8,50	10,00	3,78
DE412	105,00	89,10	7,93	9,50	3,78



Referencia	D	d	H	L	€
DE425350	107,95	88,90	12,70	14,30	6,54
DE425	108,00	95,30	7,93	9,50	5,52
DEM110-98	110,00	98,00	8,50	10,00	5,52
DE437	111,00	94,70	7,93	9,50	5,81
DE450350	115,00	89,60	15,90	19,00	7,99
DE462	118,00	105,30	9,52	11,00	5,81
DEM120-105	120,00	105,00	10,00	11,50	5,96
DE475375	120,65	95,25	15,87	17,45	8,23
DE475	121,00	108,30	9,52	11,00	5,81
DE487	124,00	111,30	9,52	11,00	5,81
DEM125	125,00	110,00	10,00	11,50	5,52
DE500400	127,00	101,60	15,87	17,45	8,23
DE500	127,00	108,00	9,52	11,00	5,52
DE512	130,00	117,30	9,52	11,00	6,10
DE525425	133,35	107,95	15,87	17,45	8,72
DE525	134,00	121,30	9,52	11,00	6,10
DE537	137,00	124,30	9,52	11,00	6,54
DE550450	139,70	114,30	15,87	17,45	8,72
DEM140-125	140,00	125,00	10,00	11,50	6,54
DE550	140,00	127,30	9,52	11,00	6,68
DE562	143,00	130,30	9,52	11,00	6,68
DEM145-130	145,00	130,00	10,00	11,50	6,68
DE575475	146,00	120,60	15,90	19,00	6,68
DE587	149,00	136,30	9,52	11,00	7,26
DEM150-135	150,00	135,00	10,00	11,50	7,26
DE600500	153,00	127,60	15,90	19,00	11,62
DE625525	159,00	133,60	15,90	19,00	11,62
DEM160	160,00	145,00	10,00	11,00	7,26
DE650550	165,00	139,60	15,90	19,00	10,89
DE675575	171,45	146,05	15,87	17,45	11,62
DE675	172,00	153,00	11,10	12,50	8,72
DE700600	178,00	152,60	15,90	19,00	11,33
DEM180-160	180,00	160,00	14,00	17,00	16,27
DE725	184,00	165,00	11,11	12,50	16,27
DE725600	184,15	152,40	19,05	20,62	16,27
DE750625	191,00	159,30	19,00	22,00	16,27
DE775650	197,00	165,30	19,00	22,00	18,59
DEM200	200,00	180,00	14,00	17,00	18,59
DE800675	204,00	172,30	19,00	22,00	18,59
DE825700	210,00	178,30	19,00	22,00	20,82
DE850725	216,00	184,30	19,00	22,00	20,82
DEM220-200	220,00	200,00	14,00	17,00	20,82
DE875750	222,25	190,50	19,05	20,62	24,20
DE875	223,00	201,30	12,70	14,50	22,28

Referencia	D	d	H	L	€
DE900775	228,60	196,85	19,05	20,62	24,20
DE900	229,00	210,00	12,70	14,50	22,28
DE925800	235,00	203,30	19,00	22,00	24,88
DE950825	242,00	210,30	19,00	22,00	24,88
DE975850	248,00	216,30	19,00	22,00	28,59
DEM250-230	250,00	230,00	14,00	17,00	28,59
DE1000875	254,00	222,25	19,05	20,62	31,00
DE1000	254,00	235,00	12,70	14,50	28,59
DE1025900	261,00	229,30	19,00	22,00	31,24
DE1050925	266,70	234,95	19,05	20,62	32,93
DE1050	267,00	248,00	12,70	14,50	31,24
DE1075950	274,00	242,30	19,00	22,00	32,93
DE1100975	280,00	248,30	19,00	22,00	37,05
DE11251000	286,00	254,30	19,00	22,00	36,32
DE11501025	292,00	260,30	19,00	22,00	36,32
DE11751050	299,00	267,30	19,00	22,00	37,78
DE12001075	304,80	273,05	19,05	20,62	39,03
DE1200	305,00	279,60	12,70	14,00	32,68
DE1300	330,00	311,00	12,70	14,50	32,68
DE1350	343,00	323,00	12,70	14,50	33,42
DE1400	356,00	335,50	12,70	14,50	34,40



Referencia	D	d	H	L	F	S		G	€
						Min	Max		
AGE016	16,00	12,00	9,60	14,00	1,92	1,97	1,00	1,00	1,41
AGE020	20,00	16,00	9,60	18,00	1,92	1,97	1,00	1,00	1,59
AGE025	25,00	21,00	9,60	23,00	1,92	1,97	1,00	1,00	1,59
AGE030	30,00	26,00	9,60	28,00	1,92	1,97	1,00	1,00	1,59
AGE032	32,00	28,00	9,60	30,00	1,92	1,97	1,00	1,00	1,59
AGE035	35,00	31,00	9,60	33,00	1,92	1,97	1,00	1,00	1,59
AGE040	40,00	36,00	9,60	38,00	1,92	1,97	1,00	1,00	1,79
AGE045	45,00	41,00	9,60	43,00	1,92	1,97	1,00	1,00	1,79
AGE050	50,00	44,00	9,60	47,00	2,91	2,98	1,50	1,50	1,79
AGE055	55,00	49,00	12,80	52,00	2,91	2,98	1,50	1,50	1,79
AGE060	60,00	54,00	12,80	57,00	2,91	2,98	1,50	1,50	1,79
AGE065	65,00	59,00	12,80	62,00	2,91	2,98	1,50	1,50	1,96
AGE070	70,00	64,00	12,80	67,00	2,91	2,98	1,50	1,50	1,96
AGE075	75,00	69,00	12,80	72,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,14
AGE080	80,00	74,00	12,80	77,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,14
AGE085	85,00	79,00	12,80	82,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,14
AGE090	90,00	84,00	12,80	87,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,31
AGE095	95,00	89,00	12,80	92,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,31
AGE100	100,00	94,00	12,80	97,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,31
AGE105	105,00	99,00	12,80	102,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,31
AGE110	110,00	104,00	12,80	107,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,48
AGE115	115,00	109,00	12,80	112,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,48
AGE120	120,00	114,00	12,80	117,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,65
AGE125	125,00	119,00	12,80	122,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,65
AGE130	130,00	124,00	12,80	127,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,65
AGE135	135,00	129,00	12,80	132,00	2,91	2,98	1,50	1,50	2,65
AGE140	140,00	134,00	12,80	137,00	2,91	2,98	1,50	1,50	3,03
AGE145	145,00	139,00	12,80	142,00	2,91	2,98	1,50	1,50	3,38
AGE150	150,00	144,00	12,80	147,00	2,91	2,98	1,50	1,50	3,72
AGE155	155,00	149,00	19,20	152,00	2,91	2,98	2,00	2,00	3,72
AGE160	160,00	154,00	19,20	157,00	2,91	2,98	2,00	2,00	4,27
AGE165	165,00	159,00	19,20	162,00	2,91	2,98	2,00	2,00	4,57
AGE170	170,00	164,00	19,20	167,00	2,91	2,98	2,00	2,00	4,57
AGE175	175,00	169,00	19,20	172,00	2,91	2,98	2,00	2,00	4,57
AGE180	180,00	174,00	19,20	177,00	2,91	2,98	2,00	2,00	5,17
AGE185	185,00	179,00	19,20	182,00	2,91	2,98	2,00	2,00	5,17
AGE190	190,00	184,00	19,20	187,00	2,91	2,98	2,00	2,00	5,34
AGE195	195,00	189,00	19,20	192,00	2,91	2,98	2,00	2,00	5,35
AGE200	200,00	194,00	19,20	197,00	2,91	2,98	2,00	2,00	5,69
AGE205	205,00	199,00	19,20	202,00	2,91	2,98	2,00	2,00	6,24
AGE210	210,00	204,00	19,20	207,00	2,91	2,98	2,00	2,00	6,41
AGE215	215,00	209,00	19,20	212,00	2,91	2,98	2,00	2,00	6,41
AGE220	220,00	214,00	19,20	217,00	2,91	2,98	2,00	2,00	7,48
AGE225	225,00	219,00	19,20	222,00	2,91	2,98	2,00	2,00	9,44
AGE230	230,00	224,00	19,20	227,00	2,91	2,98	2,00	2,00	10,13
AGE235	235,00	229,00	19,20	232,00	2,91	2,98	2,00	2,00	10,85
AGE240	240,00	234,00	19,20	237,00	2,91	2,98	2,00	2,00	11,75
AGE245	245,00	239,00	19,20	242,00	2,91	2,98	2,00	2,00	12,48
AGE250	250,00	244,00	19,20	247,00	2,91	2,98	2,00	2,00	13,16
AGE255	255,00	249,00	19,20	252,00	2,91	2,98	2,00	2,00	13,16
AGE260	260,00	254,00	19,20	257,00	2,91	2,98	2,00	2,00	13,16
AGE265	265,00	259,00	19,20	262,00	2,91	2,98	2,00	2,00	13,16
AGE270	270,00	264,00	19,20	267,00	2,91	2,98	2,00	2,00	13,71
AGE275	275,00	269,00	19,20	272,00	2,91	2,98	2,00	2,00	13,71
AGE280	280,00	274,00	19,20	277,00	2,91	2,98	2,00	2,00	14,23
AGE285	285,00	279,00	19,20	282,00	2,91	2,98	2,00	2,00	14,95
AGE290	290,00	284,00	19,20	287,00	2,91	2,98	2,00	2,00	15,63
AGE295	295,00	289,00	19,20	292,00	2,91	2,98	2,00	2,00	15,63
AGE300	300,00	294,00	19,20	297,00	2,91	2,98	2,00	2,00	16,92



Referencia	D	d	H	€
EBR025	25,00	19,00	10,00	7,08
EBR032	32,00	26,00	10,00	7,08
EBR036	36,00	30,00	10,00	7,21
EBR040	40,00	34,00	10,00	7,21
EBR045	45,00	39,00	10,00	7,27
EBR046	46,00	40,00	10,00	7,21
EBR050	50,00	44,00	10,00	7,33
EBR050/1	50,00	44,00	13,00	7,59
EBR055	55,00	49,00	13,00	8,97
EBR056	56,00	50,00	13,00	7,46
EBR060	60,00	54,00	13,00	7,59
EBR063	63,00	57,00	13,00	7,59
EBR065	65,00	59,00	13,00	7,85
EBR070	70,00	64,00	13,00	8,26
EBR074	74,00	68,00	13,00	8,39
EBR075	75,00	69,00	13,00	8,39
EBR080	80,00	74,00	13,00	8,65
EBR082	82,00	76,00	13,00	8,65
EBR085	85,00	79,00	13,00	8,65
EBR090	90,00	84,00	13,00	9,03
EBR095	95,00	89,00	13,00	9,03
EBR100	100,00	94,00	13,00	9,03
EBR105	105,00	99,00	13,00	9,29
EBR110	110,00	104,00	13,00	9,16
EBR115	115,00	109,00	13,00	9,68
EBR115/1	115,00	109,00	19,50	13,23
EBR120	120,00	114,00	13,00	9,81
EBR120/1	120,00	114,00	19,50	13,08
EBR125	125,00	119,00	13,00	10,22
EBR125/1	125,00	119,00	19,50	13,23
EBR127	127,00	121,00	13,00	10,35
EBR130	130,00	124,00	13,00	10,60
EBR140	140,00	134,00	13,00	10,86
EBR145	145,00	139,00	13,00	11,25
EBR150	150,00	144,00	13,00	11,25
EBR150/1	150,00	144,00	19,50	14,65
EBR160	160,00	154,00	19,50	15,05
EBR170	170,00	164,00	19,50	16,22
EBR180	180,00	174,00	19,50	17,39
EBR190	190,00	184,00	19,50	17,61
EBR200	200,00	194,00	19,50	18,08
EBR220	220,00	214,00	19,50	19,62
EBR250	250,00	244,00	19,50	23,42



Referencia	D	d	H	€
EBR1000	25,40	19,41	9,98	6,84
EBR1250	31,75	25,76	9,98	7,08
EBR1375	34,92	28,93	9,98	7,14
EBR1500	38,10	32,11	9,98	7,21
EBR1625	41,28	35,28	9,98	7,21
EBR1750	44,45	38,45	9,98	7,21
EBR1750/1	44,45	38,45	13,00	7,21
EBR2000	50,80	44,81	9,98	7,33
EBR2000/1	50,80	44,81	13,00	8,90
EBR2125	53,97	47,98	13,00	7,46
EBR2250	57,15	51,15	13,00	7,59
EBR2375	60,32	54,33	13,00	7,59
EBR2500	63,50	57,51	13,00	7,59
EBR2625	66,67	60,68	13,00	7,85
EBR2750	69,85	63,86	13,00	8,26
EBR3000	76,20	70,21	13,00	8,39
EBR3125	79,37	73,38	13,00	8,52
EBR3250	82,55	76,55	13,00	8,52
EBR3500	88,90	82,91	13,00	8,90
EBR3625	92,07	86,08	13,00	8,97
EBR3750	95,25	89,26	13,00	9,03
EBR3875	98,42	92,43	13,00	9,16
EBR4000	101,60	96,37	13,00	9,16
EBR4125	104,77	98,78	13,00	9,16
EBR4250	107,95	101,96	13,00	9,29
EBR4500	114,30	108,31	13,00	9,42
EBR4500/1	114,30	108,31	19,51	9,42
EBR4750	120,65	114,66	13,00	9,81
EBR5000	127,00	121,01	13,00	10,35
EBR5250	133,35	127,36	13,00	10,60
EBR5375	136,52	130,53	13,00	10,41
EBR5500	139,70	133,71	13,00	10,86
EBR5750	146,05	140,06	13,00	11,05
EBR6000	152,40	146,41	13,00	11,25
EBR6500	165,10	159,11	19,51	16,23
EBR7000	177,80	171,81	19,51	17,40
EBR7250	184,15	178,16	19,51	17,59
EBR7500	190,50	184,51	19,51	17,85
EBR8000	203,20	197,21	19,51	18,20
EBR8000/1	203,20	197,21	13,00	17,02
EBR8250	209,55	203,56	19,51	17,02
EBR8500	215,90	209,91	19,51	18,76
EBR9000	228,60	222,61	19,51	19,62
EBR9500	241,30	235,31	19,51	22,11

Capítulo III

Juntas compuestas PTFE



Juntas de Pistón GER

JB12

Referencia	D	d	H	OR	€
GER0080	8,00	3,10	2,20	2,90 x 1,78	3,81
GER0100	10,00	5,10	2,20	4,47 x 1,78	3,81
GER0120	12,00	7,10	2,20	6,07 x 1,78	3,39
GER0150	15,00	7,50	3,20	6,02 x 2,62	3,39
GER0160	16,00	8,50	3,20	7,59 x 2,62	4,23
GER0180	18,00	10,50	3,20	9,19 x 2,62	3,95
GER0200	20,00	12,50	3,20	10,77 x 2,62	4,52
GER0220	22,00	14,50	3,20	13,94 x 2,62	4,94
GER0240	24,00	16,50	3,20	15,54 x 2,62	4,94
GER0250	25,00	17,50	3,20	17,12 x 2,62	4,94
GER0280	28,00	20,50	3,20	18,72 x 2,62	5,79
GER0300	30,00	22,50	3,20	21,89 x 2,62	6,49
GER0320	32,00	24,50	3,20	23,47 x 2,62	7,04
GER0350	35,00	27,50	3,20	26,64 x 2,62	7,18
GER0380	38,00	30,50	3,20	29,82 x 2,62	7,39
GER0390	39,00	31,50	3,20	31,42 x 2,62	7,82
GER0400	40,00	29,00	4,20	28,17 x 3,53	8,31
GER0420	42,00	31,00	4,20	29,74 x 3,53	8,46
GER0450	45,00	34,00	4,20	32,92 x 3,53	8,80
GER0480	48,00	37,00	4,20	36,09 x 3,53	9,15
GER0500	50,00	39,00	4,20	37,69 x 3,53	9,15
GER0520	52,00	41,00	4,20	40,87 x 3,53	9,15
GER0550	55,00	44,00	4,20	44,04 x 3,53	10,42
GER0600	60,00	49,00	4,20	47,22 x 3,53	16,90
GER0630	63,00	52,00	4,20	50,39 x 3,53	17,75
GER0650	65,00	54,00	4,20	53,57 x 3,53	17,75
GER0700	70,00	59,00	4,20	56,74 x 3,53	22,53
GER0750	75,00	64,00	4,20	63,09 x 3,53	23,39
GER0800	80,00	64,50	6,30	62,87 x 5,33	24,83
GER0850	85,00	69,50	6,30	69,22 x 5,33	26,78
GER0900	90,00	74,50	6,30	72,40 x 5,33	28,21
GER0950	95,00	79,50	6,30	78,74 x 5,33	30,08
GER1000	100,00	84,50	6,30	81,92 x 5,33	31,34
GER1050	105,00	89,50	6,30	88,27 x 5,33	34,18
GER1100	110,00	94,50	6,30	94,62 x 5,33	38,99
GER1150	115,00	99,50	6,30	97,80 x 5,33	44,90
GER1200	120,00	104,50	6,30	104,14 x 5,33	48,72
GER1250	125,00	109,50	6,30	107,32 x 5,33	50,66
GER1300	130,00	114,50	6,30	113,67 x 5,33	54,58
GER1350	135,0	114,00	8,10	113,67 x 6,99	68,21
GER1400	140,0	119,00	8,10	116,84 x 6,99	74,05
GER1450	145,0	124,00	8,10	123,20 x 6,99	77,94
GER1500	150,0	129,00	8,10	126,37 x 6,99	86,07
GER1600	160,0	139,00	8,10	139,07 x 6,99	110,11

Referencia	D	d	H	OR	€
GER1700	170,0	149,00	8,10	148,60 x 6,99	116,15
GER1800	180,0	159,00	8,10	158,12 x 6,99	116,15
GER1900	190,0	169,00	8,10	164,47 x 6,99	120,94
GER2000	200,0	179,00	8,10	177,17 x 6,99	127,31
GER2100	210,0	189,00	8,10	183,52 x 6,99	161,89
GER2200	220,0	199,00	8,10	196,22 x 6,99	165,44
GER2300	230,0	209,00	8,10	202,57 x 6,99	192,58
GER2400	240,0	219,00	8,10	215,27 x 6,99	203,28
GER2500	250,0	229,00	8,10	227,97 x 6,99	211,68
GER2600	260,0	239,00	8,10	227,97 x 6,99	255,02
GER2700	270,0	249,00	8,10	240,67 x 6,99	261,41
GER2800	280,0	259,00	8,10	253,57 x 6,99	274,43
GER2900	290,0	269,00	8,10	266,07 x 6,99	286,11
GER3000	300,0	279,00	8,10	278,77 x 6,99	296,34
GER3100	310,0	289,00	8,10	278,77 x 6,99	336,78
GER3200	320,0	299,00	8,10	291,47 x 6,99	350,39
GER3300	330,0	305,50	8,10	304,17 x 6,99	364,29
GER3400	340,0	315,50	8,10	304,17 x 6,99	378,24
GER3500	350,0	325,50	8,10	316,87 x 6,99	394,65
GER3600	360,0	335,50	8,10	329,57 x 6,99	439,93
GER3700	370,0	345,50	8,10	342,27 x 6,99	457,33
GER3800	380,0	355,50	8,10	354,97 x 6,99	473,06
GER3900	390,0	365,50	8,10	354,97 x 6,99	479,20
GER4000	400,0	375,50	8,10	367,67 x 6,99	495,47
GER4100	410,0	385,50	8,10	380,37 x 6,99	562,33
GER4200	420,0	395,50	8,10	393,07 x 6,99	581,44
GER4300	430,0	405,50	8,10	405,26 x 6,99	600,94
GER4400	440,0	415,50	8,10	405,26 x 6,99	622,68
GER4500	450,0	425,50	8,10	417,96 x 6,99	649,42
GER4600	460,0	435,50	8,10	430,66 x 6,99	702,91
GER4700	470,0	445,50	8,10	443,36 x 6,99	724,59
GER4800	480,0	455,50	8,10	456,06 x 6,99	746,38
GER4900	490,0	465,50	8,10	456,06 x 6,99	768,56
GER5000	500,0	475,50	8,10	468,76 x 6,99	793,02



Referencia	D	d	H	OR		€
GER0150/1	15,00	10,10	2,20	9,25	x 1,78	3,73
GER0160/1	16,00	11,10	2,20	10,82	x 1,78	4,66
GER0180/1	18,00	13,10	2,20	12,42	x 1,78	4,35
GER0200/1	20,00	15,10	2,20	14,00	x 1,78	4,97
GER0220/1	22,00	17,00	2,20	15,60	x 1,78	5,43
GER0250/1	25,00	20,10	2,20	18,77	x 1,78	5,43
GER0280/1	28,00	23,10	2,20	21,95	x 1,78	6,36
GER0300/2	30,00	25,10	2,20	23,52	x 1,78	7,14
GER0320/2	32,00	27,10	2,20	26,70	x 1,78	7,75
GER0350/2	35,00	30,10	2,20	29,87	x 1,78	7,90
GER0380/1	38,00	33,10	2,20	37,82	x 1,78	8,13
GER0400/2	40,00	32,50	3,20	31,42	x 2,62	9,14
GER0420/1	42,00	34,50	3,20	39,99	x 2,62	9,30
GER0450/2	45,00	37,50	3,20	36,17	x 2,62	9,67
GER0480/1	48,00	40,50	3,20	39,34	x 2,62	10,07
GER0500/2	50,00	42,50	3,20	40,94	x 2,62	10,07
GER0550/2	55,00	47,50	3,20	45,69	x 2,62	11,46
GER0600/2	60,00	52,50	3,20	50,47	x 2,62	18,59
GER0630/2	63,00	55,50	3,20	53,64	x 2,62	19,51
GER0650/2	65,00	57,50	3,20	56,82	x 2,62	19,51
GER0700/2	70,00	62,50	3,20	61,60	x 2,62	24,78
GER0750/2	75,00	67,50	3,20	66,34	x 2,62	25,73
GER0800/2	80,00	69,00	4,20	66,27	x 3,53	27,34
GER0850/2	85,00	74,00	4,20	79,62	x 3,53	29,45
GER0900/2	90,00	79,00	4,20	75,79	x 3,53	31,04
GER0950/2	95,00	84,00	4,20	82,14	x 3,53	33,11
GER1000/2	100,00	89,00	4,20	88,49	x 3,53	34,49
GER1050/2	105,00	94,00	4,20	91,67	x 3,53	37,62
GER1100/2	110,00	99,00	4,20	98,02	x 3,53	42,89
GER1150/2	115,00	104,00	4,20	101,19	x 3,53	49,40
GER1200/2	120,00	109,00	4,20	107,54	x 3,53	53,59
GER1250/2	125,00	114,00	4,20	113,89	x 3,53	55,74
GER1300/2	130,00	119,00	4,20	117,07	x 3,53	60,04
GER1350/2	135,00	119,50	6,30	116,84	x 5,33	75,02
GER1400/2	140,00	124,50	6,30	120,65	x 5,33	81,47
GER1450/1	145,00	129,50	6,30	126,37	x 5,33	85,74
GER1500/1	150,00	134,50	6,30	132,72	x 5,33	94,69
GER1600/1	160,00	144,50	6,30	142,24	x 5,33	121,15
GER1700/1	170,00	154,50	6,30	151,77	x 5,33	127,77
GER1800/2	180,00	164,50	6,30	161,30	x 5,33	127,77
GER1900/1	190,00	174,50	6,30	170,89	x 5,33	133,05
GER2000/1	200,00	184,50	6,30	183,52	x 5,33	140,05
GER2100/1	210,00	194,50	6,30	189,87	x 5,33	178,08
GER2200/1	220,00	204,50	6,30	202,57	x 5,33	182,00
GER2300/1	230,00	214,50	6,30	208,92	x 5,33	211,86
GER2400/1	240,00	224,50	6,30	291,62	x 5,33	223,60
GER2500/1	250,00	234,00	6,30	234,32	x 5,33	232,86
GER2600/1	260,00	244,50	6,30	240,67	x 5,33	280,52
GER2700/1	270,00	254,50	6,30	253,37	x 5,33	287,56
GER2800/1	280,00	264,50	6,30	266,07	x 5,33	301,87
GER2900/1	290,00	274,50	6,30	266,07	x 5,33	314,72
GER3000/1	300,00	284,50	6,30	278,77	x 5,33	325,98



Referencia	D	d	H	OR	€
GER0250/2	25,00	14,00	4,20	13,87 x 3,53	7,41
GER0280/2	28,00	17,00	4,20	15,47 x 3,53	8,68
GER0300/3	30,00	19,00	4,20	17,04 x 3,53	9,74
GER0320/3	32,00	21,00	4,20	18,64 x 3,53	10,56
GER0350/3	35,00	24,00	4,20	21,82 x 3,53	10,77
GER0380/2	38,00	27,00	4,20	24,99 x 3,53	11,08
GER0400/3	40,00	24,50	6,30	23,16 x 5,33	12,46
GER0420/2	42,00	26,50	6,30	24,77 x 5,33	12,69
GER0450/3	45,00	29,50	6,30	27,94 x 5,33	13,20
GER0480/2	48,00	32,50	6,30	31,12 x 5,33	13,73
GER0500/3	50,00	34,50	6,30	32,69 x 5,33	13,73
GER0550/3	55,00	39,50	6,30	37,47 x 5,33	15,64
GER0600/3	60,00	44,50	6,30	43,82 x 5,33	25,36
GER0630/3	63,00	47,50	6,30	46,99 x 5,33	26,62
GER0650/3	65,00	49,50	6,30	46,99 x 5,33	26,62
GER0700/3	70,00	54,50	6,30	53,34 x 5,33	33,78
GER0750/3	75,00	59,50	6,30	56,52 x 5,33	35,09
GER0800/1	80,00	59,00	8,10	57,00 x 7,00	37,26
GER0850/1	85,00	64,00	8,10	62,00 x 7,00	40,17
GER0900/1	90,00	69,00	8,10	67,00 x 7,00	42,31
GER0950/1	95,00	74,00	8,10	72,00 x 7,00	45,13
GER1000/1	100,00	79,00	8,10	77,00 x 7,00	47,01
GER1050/1	105,00	84,00	8,10	82,00 x 7,00	51,29
GER1100/1	110,00	89,00	8,10	87,00 x 7,00	58,48
GER1150/1	115,00	94,00	8,10	92,00 x 7,00	67,35
GER1200/1	120,00	99,00	8,10	97,00 x 7,00	73,07
GER1250/1	125,00	104,00	8,10	102,00 x 7,00	76,00
GER1300/1	130,00	109,00	8,10	107,00 x 7,00	81,85
GER1350/1	135,00	110,50	9,50	105,00 x 8,50	102,30
GER1400/3	140,00	115,50	9,50	110,00 x 8,50	111,08
GER1450/2	145,00	120,50	9,50	115,00 x 8,50	116,93
GER1500/2	150,00	125,50	9,50	120,00 x 8,50	129,11
GER1600/2	160,00	135,50	9,50	128,00 x 8,50	165,19
GER1700/2	170,00	145,50	9,50	144,10 x 8,40	174,22
GER1800/3	180,00	155,50	9,50	149,10 x 8,40	174,22
GER1900/2	190,00	165,50	9,50	159,10 x 8,40	181,43
GER2000/2	200,00	175,50	9,50	169,10 x 8,40	190,97
GER2100/2	210,00	185,50	9,50	179,10 x 8,40	242,83
GER2200/2	220,00	195,50	9,50	189,10 x 8,40	248,19
GER2300/2	230,00	205,50	9,50	199,10 x 8,40	288,89
GER2400/2	240,00	215,00	9,50	209,10 x 8,40	304,92
GER2500/2	250,00	225,50	9,50	219,10 x 8,40	317,52
GER2600/2	260,00	235,50	9,50	229,10 x 8,40	382,51
GER2700/2	270,00	245,50	9,50	239,10 x 8,40	392,13
GER2800/2	280,00	255,50	9,50	249,10 x 8,40	411,64
GER2900/2	290,00	265,50	9,50	259,10 x 8,40	429,17
GER3000/2	300,00	275,50	9,50	269,50 x 8,40	444,50



Juntas de Pistón GER/S

JB12

Referencia	D	d	H	OR	€	Referencia	D	d	H	OR	€
GER0080/S	8,00	3,10	2,20	2,90 x 1,78	4,76	GER3100/S	310,00	286,00	8,10	278,77 x 6,99	420,97
GER0100/S	10,00	5,10	2,20	5,28 x 1,78	4,76	GER3200/S	320,00	296,00	8,10	291,47 x 6,99	437,99
GER0120/S	12,00	7,10	2,20	7,65 x 1,78	4,23	GER3300/S	330,00	306,00	8,10	304,17 x 6,99	455,36
GER0150/S	15,00	10,10	2,20	9,25 x 1,78	4,23	GER3400/S	340,00	316,00	8,10	304,17 x 6,99	472,82
GER0180/S	18,00	10,70	3,20	10,77 x 2,62	4,94	GER3500/S	350,00	326,00	8,10	316,87 x 6,99	493,31
GER0200/S	20,00	12,70	3,20	12,37 x 2,62	5,64	GER3600/S	360,00	336,00	8,10	329,57 x 6,99	549,91
GER0220/S	22,00	14,70	3,20	13,94 x 2,62	6,17	GER3700/S	370,00	346,00	8,10	342,27 x 6,99	571,67
GER0250/S	25,00	17,70	3,20	17,12 x 2,62	6,17	GER3800/S	380,00	356,00	8,10	354,97 x 6,99	591,34
GER0280/S	28,00	17,30	4,20	17,04 x 3,53	7,23	GER3900/S	390,00	366,00	8,10	354,97 x 6,99	599,03
GER0300/S	30,00	19,30	4,20	18,64 x 3,53	8,11	GER4000/S	400,00	376,00	8,10	367,67 x 6,99	619,35
GER0320/S	32,00	21,30	4,20	20,22 x 3,53	8,80	GER4100/S	410,00	386,00	8,10	380,37 x 6,99	702,91
GER0350/S	35,00	24,30	4,20	23,39 x 3,53	8,98	GER4200/S	420,00	396,00	8,10	393,07 x 6,99	726,80
GER0380/S	38,00	27,30	4,20	26,57 x 3,53	9,23	GER4300/S	430,00	406,00	8,10	405,26 x 6,99	751,20
GER0400/S	40,00	29,30	4,20	28,17 x 3,53	10,39	GER4400/S	440,00	416,00	8,10	405,26 x 6,99	778,36
GER0420/S	42,00	31,30	4,20	29,74 x 3,53	10,57	GER4500/S	450,00	426,00	8,10	417,96 x 6,99	811,76
GER0450/S	45,00	34,30	4,20	32,92 x 3,53	10,99	GER4600/S	460,00	436,00	8,10	430,66 x 6,99	878,64
GER0480/S	48,00	37,30	4,20	36,09 x 3,53	11,44	GER4700/S	470,00	446,00	8,10	443,36 x 6,99	905,75
GER0500/S	50,00	39,30	4,20	37,69 x 3,53	11,44	GER4800/S	480,00	456,00	8,10	456,06 x 6,99	932,97
GER0550/S	55,00	44,30	4,20	44,04 x 3,53	13,03	GER4900/S	490,00	466,00	8,10	468,76 x 6,99	960,71
GER0600/S	60,00	44,90	6,30	43,82 x 5,33	21,14	GER5000/S	500,00	476,00	8,10	468,76 x 6,99	991,29
GER0630/S	63,00	47,90	6,30	46,99 x 5,33	22,19						
GER0650/S	65,00	49,90	6,30	46,99 x 5,33	22,19						
GER0700/S	70,00	54,90	6,30	53,34 x 5,33	28,17						
GER0750/S	75,00	59,90	6,30	59,69 x 5,33	29,23						
GER0800/S	80,00	64,90	6,30	62,87 x 5,33	31,05						
GER0850/S	85,00	69,90	6,30	69,22 x 5,33	33,46						
GER0900/S	90,00	74,90	6,30	72,39 x 5,33	35,27						
GER0950/S	95,00	79,90	6,30	78,74 x 5,33	37,62						
GER1000/S	100,00	84,90	6,30	81,92 x 5,33	39,17						
GER1050/S	105,00	89,90	6,30	88,27 x 5,33	42,74						
GER1100/S	110,00	94,90	6,30	94,62 x 5,33	48,72						
GER1150/S	115,00	99,90	6,30	97,79 x 5,33	56,12						
GER1200/S	120,00	104,90	6,30	104,14 x 5,33	60,91						
GER1250/S	125,00	109,90	6,30	107,32 x 5,33	63,34						
GER1300/S	130,00	114,90	6,30	113,67 x 5,33	68,22						
GER1350/S	135,00	119,90	6,30	113,67 x 5,33	85,25						
GER1400/S	140,00	124,90	6,30	123,19 x 5,33	92,58						
GER1450/S	145,00	129,90	6,30	126,37 x 5,33	97,43						
GER1500/S	150,00	134,90	6,30	132,72 x 5,33	107,59						
GER1600/S	160,00	144,90	6,30	142,24 x 5,33	137,66						
GER1700/S	170,00	154,90	6,30	151,77 x 5,33	145,19						
GER1800/S	180,00	164,90	6,30	164,47 x 5,33	145,19						
GER1900/S	190,00	174,90	6,30	170,82 x 5,33	151,19						
GER2000/S	200,00	179,50	8,10	177,17 x 6,99	159,14						
GER2100/S	210,00	189,50	8,10	189,87 x 6,99	161,89						
GER2200/S	220,00	199,50	8,10	196,22 x 6,99	206,84						
GER2300/S	230,00	209,50	8,10	202,57 x 6,99	240,75						
GER2400/S	240,00	219,50	8,10	215,27 x 6,99	254,10						
GER2500/S	250,00	229,50	8,10	227,97 x 6,99	264,60						
GER2600/S	260,00	236,00	8,10	227,97 x 6,99	318,78						
GER2700/S	270,00	246,00	8,10	240,67 x 6,99	326,76						
GER2800/S	280,00	256,00	8,10	253,37 x 6,99	343,02						
GER2900/S	290,00	266,00	8,10	253,37 x 6,99	357,64						
GER3000/S	300,00	276,00	8,10	278,77 x 6,99	370,43						



Referencia	D	d	H	OR	€
GIR0040	4,00	8,90	2,20	6,07 x 1,78	4,24
GIR0050	5,00	9,90	2,20	6,07 x 1,78	4,24
GIR0060	6,00	10,90	2,20	7,66 x 1,78	4,65
GIR0070	7,00	11,90	2,20	9,25 x 1,78	5,93
GIR0080	8,00	15,30	3,20	10,78 x 2,62	5,93
GIR0100	10,00	17,30	3,20	12,37 x 2,62	7,47
GIR0120	12,00	19,30	3,20	15,54 x 2,62	4,65
GIR0140	14,00	21,30	3,20	17,12 x 2,62	4,93
GIR0150	15,00	22,30	3,20	18,72 x 2,62	4,93
GIR0160	16,00	23,30	3,20	18,72 x 2,62	5,36
GIR0180	18,00	25,30	3,20	20,30 x 2,62	5,36
GIR0200	20,00	30,70	4,20	24,99 x 3,53	6,06
GIR0220	22,00	32,70	4,20	26,58 x 3,53	6,06
GIR0250	25,00	35,70	4,20	29,74 x 3,53	6,34
GIR0260	26,00	36,70	4,20	31,34 x 3,53	6,34
GIR0280	28,00	38,70	4,20	32,92 x 3,53	6,34
GIR0300	30,00	40,70	4,20	34,52 x 3,53	6,48
GIR0320	32,00	42,70	4,20	36,09 x 3,53	6,48
GIR0350	35,00	45,70	4,20	37,69 x 3,53	10,88
GIR0360	36,00	46,70	4,20	39,70 x 3,53	11,43
GIR0370	37,00	47,70	4,20	40,87 x 3,53	12,00
GIR0380	38,00	53,10	6,30	43,82 x 5,33	12,42
GIR0400	40,00	55,10	6,30	46,99 x 5,33	13,98
GIR0420	42,00	57,10	6,30	46,99 x 5,33	13,98
GIR0450	45,00	60,10	6,30	50,17 x 5,33	16,76
GIR0480	48,00	63,10	6,30	53,35 x 5,33	19,35
GIR0500	50,00	65,10	6,30	56,52 x 5,33	19,35
GIR0520	52,00	67,10	6,30	56,52 x 5,33	21,79
GIR0550	55,00	70,10	6,30	59,69 x 5,33	24,13
GIR0580	58,00	73,10	6,30	62,87 x 5,33	24,13
GIR0600	60,00	75,10	6,30	66,04 x 5,33	25,59
GIR0650	65,00	80,10	6,30	69,22 x 5,33	27,10
GIR0700	70,00	85,10	6,30	75,57 x 5,33	28,78
GIR0750	75,00	90,10	6,30	81,92 x 5,33	29,92
GIR0800	80,00	95,10	6,30	85,09 x 5,33	32,47
GIR0850	85,00	100,10	6,30	91,44 x 5,33	32,47
GIR0900	90,00	105,10	6,30	94,62 x 5,33	34,55
GIR0950	95,00	110,10	6,30	100,97 x 5,33	34,55
GIR1000	100,00	115,10	6,30	104,14 x 5,33	37,99
GIR1050	105,00	120,10	6,30	113,67 x 5,33	43,99
GIR1100	110,00	125,10	6,30	116,84 x 5,33	46,53
GIR1150	115,00	130,10	6,30	123,20 x 5,33	52,20
GIR1200	120,00	135,10	6,30	126,37 x 5,33	53,82
GIR1250	125,00	140,10	6,30	129,54 x 5,33	56,30

Referencia	D	d	H	OR	€
GIR1300	130,00	145,10	6,30	135,90 x 5,33	58,03
GIR1350	135,00	150,10	6,30	142,24 x 5,33	61,41
GIR1400	140,00	155,10	6,30	145,42 x 5,33	66,65
GIR1450	145,00	160,10	6,30	151,77 x 5,33	71,61
GIR1500	150,00	165,10	6,30	151,77 x 5,33	75,06
GIR1600	160,00	175,10	6,30	164,47 x 5,33	96,56
GIR1700	170,00	185,10	6,30	177,17 x 5,33	100,43
GIR1800	180,00	195,10	6,30	183,52 x 5,33	117,59
GIR1900	190,00	205,10	6,30	196,22 x 5,33	122,81
GIR2000	200,00	220,50	8,10	202,57 x 6,99	129,74
GIR2100	210,00	230,50	8,10	215,27 x 6,99	153,67
GIR2200	220,00	240,50	8,10	227,97 x 6,99	183,29
GIR2300	230,00	250,50	8,10	240,67 x 6,99	193,18
GIR2400	240,00	260,50	8,10	240,67 x 6,99	201,30
GIR2500	250,00	270,50	8,10	253,57 x 6,99	214,30
GIR2600	260,00	284,00	8,10	266,07 x 6,99	243,46
GIR2700	270,00	294,00	8,10	278,77 x 6,99	252,73
GIR2800	280,00	304,00	8,10	291,47 x 6,99	262,14
GIR2900	290,00	314,00	8,10	304,17 x 6,99	279,89
GIR3000	300,00	324,00	8,10	304,17 x 6,99	296,35
GIR3100	310,00	334,00	8,10	316,87 x 6,99	323,94
GIR3200	320,00	344,00	8,10	329,57 x 6,99	337,26
GIR3300	330,00	354,00	8,10	342,27 x 6,99	359,16
GIR3400	340,00	364,00	8,10	354,97 x 6,99	381,58
GIR3500	350,00	374,00	8,10	354,97 x 6,99	415,13
GIR3600	360,00	384,00	8,10	367,67 x 6,99	425,49
GIR3700	370,00	394,00	8,10	380,37 x 6,99	452,20
GIR3800	380,00	404,00	8,10	393,07 x 6,99	467,73
GIR3900	390,00	414,00	8,10	405,26 x 6,99	493,75
GIR4000	400,00	424,00	8,10	405,26 x 6,99	521,18
GIR4100	410,00	434,00	8,10	417,96 x 6,99	563,23
GIR4200	420,00	444,00	8,10	430,66 x 6,99	582,16
GIR4300	430,00	454,00	8,10	443,36 x 6,99	615,45
GIR4400	440,00	464,00	8,10	443,36 x 6,99	679,70
GIR4500	450,00	474,00	8,10	456,06 x 6,99	699,72
GIR4600	460,00	484,00	8,10	468,76 x 6,99	720,70
GIR4700	470,00	494,00	8,10	481,46 x 6,99	773,92
GIR4800	480,00	504,00	8,10	494,16 x 6,99	817,81
GIR4900	490,00	514,00	8,10	506,86 x 6,99	842,72
GIR5000	500,00	524,00	8,10	506,86 x 6,99	869,76



Referencia	D	d	H	OR		€
GIR0100/1	12,00	14,90	2,20	10,82	x 1,78	5,12
GIR0120/1	12,00	16,90	2,20	14,00	x 1,78	5,12
GIR0150/1	15,00	19,90	2,20	15,60	x 1,78	5,43
GIR0160/1	16,00	20,90	2,20	17,17	x 1,78	5,90
GIR0180/1	18,00	22,90	2,20	18,77	x 1,78	5,90
GIR0200/1	20,00	27,30	3,20	21,89	x 2,62	6,67
GIR0220/1	22,00	29,30	3,20	25,07	x 2,62	6,67
GIR0250/1	25,00	32,30	3,20	28,24	x 2,62	6,99
GIR0280/1	28,00	35,30	3,20	31,42	x 2,62	6,99
GIR0300/1	30,00	37,30	3,20	32,99	x 2,62	7,14
GIR0320/1	32,00	39,30	3,20	34,59	x 2,62	7,14
GIR0350/1	35,00	42,30	3,20	37,77	x 2,62	7,14
GIR0380/1	38,00	48,70	4,20	42,86	x 3,53	13,66
GIR0400/1	40,00	50,70	4,20	44,04	x 3,53	15,38
GIR0420/1	42,00	52,70	4,20	47,22	x 3,53	15,38
GIR0450/1	45,00	55,70	4,20	50,39	x 3,53	18,44
GIR0480/1	48,00	58,70	4,20	50,39	x 3,53	21,28
GIR0500/1	50,00	60,70	4,20	53,57	x 3,53	21,28
GIR0550/1	55,00	65,70	4,20	59,92	x 3,53	26,53
GIR0600/1	60,00	70,70	4,20	63,09	x 3,53	28,16
GIR0630/1	63,00	73,70	4,20	66,27	x 3,53	29,82
GIR0650/1	65,00	75,70	4,20	69,85	x 3,53	29,82
GIR0700/1	70,00	80,70	4,20	74,60	x 3,53	31,67
GIR0750/1	75,00	85,70	4,20	78,97	x 3,53	32,93
GIR0800/1	80,00	90,70	4,20	85,32	x 3,53	35,72
GIR0850/1	85,00	95,70	4,20	88,49	x 3,53	35,72
GIR0900/1	90,00	100,70	4,20	94,84	x 3,53	38,00
GIR0950/1	95,00	105,70	4,20	101,19	x 3,53	38,00
GIR1000/1	100,00	110,70	4,20	104,37	x 3,53	41,80
GIR1050/1	105,00	115,70	4,20	110,72	x 3,53	48,37
GIR1100/1	110,00	120,70	4,20	113,89	x 3,53	51,20
GIR1150/1	115,00	125,70	4,20	120,24	x 3,53	57,43
GIR1200/1	120,00	130,70	4,20	123,49	x 3,53	59,21
GIR1250/1	125,00	135,70	4,20	129,77	x 3,53	61,94
GIR1300/1	130,00	140,70	4,20	132,94	x 3,53	63,83
GIR1350/1	135,00	145,70	4,20	139,29	x 3,53	67,56
GIR1400/1	140,00	150,70	4,20	145,64	x 3,53	73,32
GIR1450/1	145,00	155,70	4,20	151,99	x 3,53	78,78
GIR1500/1	150,00	160,70	4,20	158,34	x 3,53	82,58
GIR1600/1	160,00	170,70	4,20	164,69	x 3,53	106,21
GIR1700/1	170,00	180,70	4,20	177,39	x 3,53	110,47
GIR1800/1	180,00	190,70	4,20	183,74	x 3,53	129,36
GIR1900/1	190,00	200,70	4,20	196,44	x 3,53	135,10
GIR2000/1	200,00	215,10	6,30	208,92	x 5,33	142,73
GIR2100/1	210,00	225,10	6,30	215,27	x 5,33	169,05
GIR2200/1	220,00	235,10	6,30	227,97	x 5,33	201,64
GIR2300/1	230,00	245,10	6,30	234,32	x 5,33	212,51
GIR2400/1	240,00	255,10	6,30	247,02	x 5,33	221,43
GIR2500/1	250,00	265,10	6,30	253,37	x 5,33	235,75
GIR2600/1	260,00	275,10	6,30	266,07	x 5,33	267,79
GIR2700/1	270,00	285,10	6,30	278,77	x 5,33	278,01
GIR2800/1	280,00	295,10	6,30	291,47	x 5,33	288,36
GIR2900/1	290,00	305,10	6,30	291,47	x 5,33	307,90
GIR3000/1	300,00	315,10	6,30	304,17	x 5,33	325,99



Referencia	D	d	H	OR		€
GIR0250/2	25,00	40,10	6,30	31,12	x 5,33	9,52
GIR0280/2	28,00	43,10	6,30	34,29	x 5,33	9,52
GIR0300/2	30,00	45,10	6,30	37,47	x 5,33	9,74
GIR0320/2	32,00	47,10	6,30	37,47	x 5,33	9,74
GIR0350/2	35,00	50,10	6,30	40,64	x 5,33	9,74
GIR0380/2	38,00	58,50	8,10	45,00	x 7,00	18,64
GIR0400/3	40,00	60,50	8,10	47,00	x 7,00	20,96
GIR0420/2	42,00	62,50	8,10	48,00	x 7,00	20,96
GIR0450/2	45,00	65,50	8,10	53,00	x 7,00	25,14
GIR0480/2	48,00	68,50	8,10	55,00	x 7,00	29,00
GIR0500/2	50,00	70,50	8,10	57,00	x 7,00	29,00
GIR0550/2	55,00	75,50	8,10	62,00	x 7,00	36,20
GIR0600/2	60,00	80,50	8,10	67,00	x 7,00	38,39
GIR0630/2	63,00	83,50	8,10	70,00	x 7,00	37,22
GIR0650/2	65,00	85,50	8,10	72,00	x 7,00	40,64
GIR0700/2	70,00	90,50	8,10	77,00	x 7,00	43,18
GIR0750/2	75,00	95,50	8,10	82,00	x 7,00	44,90
GIR0800/2	80,00	100,50	8,10	87,00	x 7,00	48,71
GIR0850/2	85,00	105,50	8,10	92,00	x 7,00	48,71
GIR0900/2	90,00	110,50	8,10	97,00	x 7,00	51,83
GIR0950/2	95,00	115,50	8,10	102,00	x 7,00	51,83
GIR1000/2	100,00	120,50	8,10	107,00	x 7,00	56,99
GIR1050/2	105,00	125,50	8,10	112,00	x 7,00	65,97
GIR1100/2	110,00	130,50	8,10	120,02	x 6,99	69,81
GIR1150/2	115,00	135,50	8,10	124,60	x 6,99	78,31
GIR1200/2	120,00	140,50	8,10	129,54	x 6,99	80,73
GIR1250/2	125,00	145,50	8,10	134,50	x 6,99	84,46
GIR1300/2	130,00	150,50	8,10	139,07	x 6,99	87,03
GIR1350/2	135,00	155,50	8,10	145,42	x 6,99	92,11
GIR1400/2	140,00	160,50	8,10	148,59	x 6,99	99,98
GIR1450/2	145,00	165,50	8,10	155,60	x 6,99	107,43
GIR1500/2	150,00	170,50	8,10	159,50	x 6,99	112,61
GIR1600/2	160,00	180,50	8,10	170,82	x 6,99	144,84
GIR1700/2	170,00	190,50	8,10	181,00	x 6,99	150,64
GIR1800/2	180,00	200,50	8,10	189,87	x 6,99	176,38
GIR1900/2	190,00	210,50	8,10	200,00	x 6,99	184,22
GIR2000/2	200,00	224,00	9,50	214,10	x 8,40	194,61
GIR2100/2	210,00	234,00	9,50	224,50	x 8,40	230,51
GIR2200/2	220,00	244,00	9,50	234,10	x 8,40	274,96
GIR2300/2	230,00	254,00	9,50	244,10	x 8,40	289,78
GIR2400/2	240,00	264,00	9,50	254,50	x 8,40	301,96
GIR2500/2	250,00	274,00	9,50	264,10	x 8,40	321,45
GIR2600/2	260,00	287,30	9,50	274,50	x 8,40	365,17
GIR2700/2	270,00	297,30	9,50	284,50	x 8,40	379,10
GIR2800/2	280,00	307,30	9,50	294,50	x 8,40	393,23
GIR2900/2	290,00	317,30	9,50	304,00	x 8,40	419,84
GIR3000/2	300,00	327,30	9,50	314,00	x 8,40	444,52



Referencia	D	d	H	OR	€
GIR0040/D	4,00	8,90	2,20	6,07 x 1,78	5,30
GIR0050/D	5,00	9,90	2,20	6,07 x 1,78	5,30
GIR0060/D	6,00	10,90	2,20	9,25 x 1,78	5,30
GIR0080/D	8,00	15,30	3,20	10,77 x 2,62	7,41
GIR0100/D	10,00	17,30	3,20	12,37 x 2,62	7,41
GIR0120/D	12,00	19,30	3,20	15,54 x 2,62	7,41
GIR0150/D	15,00	22,30	3,20	18,72 x 2,62	6,17
GIR0180/D	18,00	25,30	3,20	20,29 x 2,62	6,70
GIR0200/D	20,00	30,70	4,20	24,99 x 3,53	7,58
GIR0220/D	22,00	32,70	4,20	26,57 x 3,53	7,58
GIR0250/D	25,00	35,70	4,20	29,32 x 3,53	7,94
GIR0280/D	28,00	38,70	4,20	32,92 x 3,53	7,94
GIR0300/D	30,00	40,70	4,20	34,52 x 3,53	8,11
GIR0320/D	32,00	42,70	4,20	36,09 x 3,53	8,11
GIR0350/D	35,00	45,70	4,20	37,69 x 3,53	8,11
GIR0380/D	38,00	53,10	6,30	43,82 x 5,33	10,58
GIR0400/D	40,00	55,10	6,30	46,99 x 5,33	17,47
GIR0420/D	42,00	57,10	6,30	46,99 x 5,33	17,47
GIR0450/D	45,00	60,10	6,30	50,17 x 5,33	20,96
GIR0480/D	48,00	63,10	6,30	53,34 x 5,33	24,18
GIR0500/D	50,00	65,10	6,30	56,52 x 5,33	24,18
GIR0550/D	55,00	70,10	6,30	56,69 x 5,33	30,18
GIR0600/D	60,00	75,10	6,30	66,04 x 5,33	31,99
GIR0630/D	63,00	78,10	6,30	69,22 x 5,33	33,87
GIR0650/D	65,00	80,10	6,30	69,22 x 5,33	33,87
GIR0700/D	70,00	85,10	6,30	75,57 x 5,33	35,98
GIR0750/D	75,00	90,10	6,30	81,92 x 5,33	37,42
GIR0800/D	80,00	95,10	6,30	85,09 x 5,33	40,59
GIR0850/D	85,00	100,10	6,30	91,44 x 5,33	40,59
GIR0900/D	90,00	105,10	6,30	94,62 x 5,33	43,20
GIR0950/D	95,00	110,10	6,30	100,97 x 5,33	43,20
GIR1000/D	100,00	115,10	6,30	104,14 x 5,33	47,49
GIR1050/D	105,00	120,10	6,30	113,67 x 5,33	54,97
GIR1100/D	110,00	125,10	6,30	116,84 x 5,33	58,18
GIR1150/D	115,00	130,10	6,30	123,19 x 5,33	65,25
GIR1200/D	120,00	135,10	6,30	126,37 x 5,33	67,29
GIR1250/D	125,00	140,10	6,30	129,54 x 5,33	70,39
GIR1300/D	130,00	145,10	6,30	135,89 x 5,33	72,53
GIR1350/D	135,00	150,10	6,30	142,24 x 5,33	76,76
GIR1400/D	140,00	155,10	6,30	145,42 x 5,33	83,31
GIR1450/D	145,00	160,10	6,30	151,77 x 5,33	89,51
GIR1500/D	150,00	165,10	6,30	151,77 x 5,33	93,83
GIR1600/D	160,00	175,10	6,30	164,47 x 5,33	120,71
GIR1700/D	170,00	185,10	6,30	177,17 x 5,33	125,53

Referencia	D	d	H	OR	€
GIR1800/D	180,00	195,10	6,30	183,52 x 5,33	146,99
GIR1900/D	190,00	205,10	6,30	196,22 x 5,33	153,53
GIR2000/D	200,00	220,50	8,10	202,57 x 6,99	162,18
GIR2100/D	210,00	230,50	8,10	215,27 x 6,99	192,09
GIR2200/D	220,00	240,50	8,10	227,97 x 6,99	229,13
GIR2300/D	230,00	250,50	8,10	240,67 x 6,99	241,48
GIR2400/D	240,00	260,50	8,10	240,67 x 6,99	251,63
GIR2500/D	250,00	270,50	8,10	253,37 x 6,99	267,88
GIR2600/D	260,00	284,00	8,10	266,07 x 6,99	304,33
GIR2700/D	270,00	294,00	8,10	278,77 x 6,99	315,90
GIR2800/D	280,00	304,00	8,10	291,47 x 6,99	327,69
GIR2900/D	290,00	314,00	8,10	304,17 x 6,99	349,88
GIR3000/D	300,00	324,00	8,10	304,17 x 6,99	370,44
GIR3100/D	310,00	334,00	8,10	316,87 x 6,99	404,93
GIR3200/D	320,00	344,00	8,10	329,57 x 6,99	421,56
GIR3300/D	330,00	354,00	8,10	342,27 x 6,99	448,95
GIR3400/D	340,00	364,00	8,10	354,97 x 6,99	476,96
GIR3500/D	350,00	374,00	8,10	354,97 x 6,99	518,90
GIR3600/D	360,00	384,00	8,10	367,67 x 6,99	531,87
GIR3700/D	370,00	394,00	8,10	380,37 x 6,99	565,26
GIR3800/D	380,00	404,00	8,10	393,07 x 6,99	617,19
GIR3900/D	390,00	414,00	8,10	405,26 x 6,99	617,19
GIR4000/D	400,00	424,00	8,10	405,26 x 6,99	651,48
GIR4100/D	410,00	434,00	8,10	417,96 x 6,99	704,06
GIR4200/D	420,00	444,00	8,10	430,66 x 6,99	727,71
GIR4300/D	430,00	454,00	8,10	443,36 x 6,99	769,32
GIR4400/D	440,00	464,00	8,10	443,36 x 6,99	849,62
GIR4500/D	450,00	474,00	8,10	456,06 x 6,99	874,67
GIR4600/D	460,00	484,00	8,10	468,76 x 6,99	900,89
GIR4700/D	470,00	494,00	8,10	481,46 x 6,99	967,39
GIR4800/D	480,00	504,00	8,10	494,16 x 6,99	1022,27
GIR4900/D	490,00	514,00	8,10	506,86 x 6,99	1053,42
GIR5000/D	500,00	524,00	8,10	506,86 x 6,99	1092,49



Referencia	D	d	H	OR	€	Referencia	D	d	H	OR	€		
GET0080	8,00	3,10	2,20	2,90	x 1,78	8,52	GET3000	300,00	284,50	6,30	278,77	x 5,33	436,36
GET0100	10,00	5,10	2,20	5,28	x 1,78	8,96	GET3100	310,00	294,50	6,30	291,47	x 5,33	445,09
GET0120	12,00	7,10	2,20	6,07	x 1,78	9,40	GET3200	320,00	304,50	6,30	304,17	x 5,33	453,40
GET0150	15,00	10,10	2,20	9,25	x 1,78	9,40	GET3300/1	330,00	309,00	8,10	304,17	x 6,99	467,82
GET0160	16,00	11,10	2,20	10,82	x 1,78	9,83	GET3400/1	340,00	319,00	8,10	316,87	x 6,99	482,69
GET0180	18,00	13,10	2,20	12,42	x 1,78	11,14	GET3500/1	350,00	329,00	8,10	329,57	x 6,99	492,29
GET0200	20,00	15,10	2,20	14,00	x 1,78	11,14	GET3600/1	360,00	339,00	8,10	342,27	x 6,99	500,59
GET0220	22,00	17,10	2,20	17,17	x 1,78	11,58	GET3700	370,00	349,00	8,10	342,27	x 6,99	518,95
GET0250	25,00	20,10	2,20	18,77	x 1,78	11,58	GET3800	380,00	359,00	8,10	354,97	x 6,99	538,39
GET0280	28,00	23,10	2,20	21,95	x 1,78	12,45	GET3900	390,00	369,00	8,10	367,67	x 6,99	544,28
GET0300	30,00	25,10	2,20	25,12	x 1,78	14,42	GET4000	400,00	379,00	8,10	367,67	x 6,99	552,81
GET0320	32,00	27,10	2,20	26,70	x 1,78	15,09	GET4100	410,00	389,00	8,10	380,37	x 6,99	566,59
GET0350	35,00	30,10	2,20	29,87	x 1,78	15,96	GET4200	420,00	399,00	8,10	393,07	x 6,99	580,56
GET0380	38,00	33,10	2,20	33,05	x 1,78	16,84	GET4300	430,00	409,00	8,10	405,26	x 6,99	594,32
GET0400	40,00	32,50	3,20	31,42	x 2,62	17,26	GET4400	440,00	419,00	8,10	417,96	x 6,99	608,09
GET0420	42,00	34,50	3,20	32,99	x 2,62	18,13	GET4500	450,00	429,00	8,10	430,66	x 6,99	621,94
GET0450	45,00	37,50	3,20	36,17	x 2,62	19,01	GET4600	460,00	439,00	8,10	430,66	x 6,99	635,64
GET0480	48,00	40,50	3,20	39,34	x 2,62	22,95	GET4700	470,00	449,00	8,10	443,36	x 6,99	649,40
GET0500	50,00	42,50	3,20	40,95	x 2,62	26,88	GET4800	480,00	459,00	8,10	456,06	x 6,99	663,17
GET0550	55,00	47,50	3,20	47,29	x 2,62	31,90	GET4900	490,00	469,00	8,10	468,76	x 6,99	676,92
GET0600	60,00	52,50	3,20	52,07	x 2,62	42,19	GET5000	500,00	479,00	8,10	481,46	x 6,99	690,69
GET0630	63,00	55,50	3,20	55,25	x 2,62	43,48							
GET0650	65,00	57,50	3,20	56,82	x 2,62	43,92							
GET0700	70,00	62,50	3,20	61,60	x 2,62	45,68							
GET0750	75,00	67,50	3,20	66,34	x 2,62	46,98							
GET0800	80,00	69,00	3,20	66,27	x 3,53	46,98							
GET0850	85,00	74,00	4,20	72,62	x 3,53	47,86							
GET0900	90,00	79,00	4,20	78,97	x 3,53	50,91							
GET0950	95,00	84,00	4,20	82,14	x 3,53	57,47							
GET1000	100,00	89,00	4,20	85,50	x 3,53	60,74							
GET1050	105,00	94,00	4,20	91,67	x 3,53	62,49							
GET1100	110,00	99,00	4,20	98,02	x 3,53	64,03							
GET1150	115,00	104,00	4,20	104,37	x 3,53	65,78							
GET1200	120,00	109,00	4,20	107,54	x 3,53	74,51							
GET1250	125,00	114,00	4,20	113,89	x 3,53	81,72							
GET1300	130,00	119,00	4,20	117,07	x 3,53	87,18							
GET1350	135,00	119,50	6,30	116,84	x 5,33	88,50							
GET1400	140,00	124,50	6,30	123,19	x 5,33	93,51							
GET1450	145,00	129,50	6,30	126,37	x 5,33	104,67							
GET1500	150,00	134,50	6,30	132,72	x 5,33	113,41							
GET1600	160,00	144,50	6,30	142,24	x 5,33	143,13							
GET1700	170,00	154,50	6,30	151,77	x 5,33	163,65							
GET1800	180,00	164,50	6,30	164,47	x 5,33	167,16							
GET1900	190,00	174,50	6,30	170,82	x 5,33	172,40							
GET2000	200,00	184,50	6,30	183,52	x 5,33	209,56							
GET2100	210,00	194,50	6,30	189,87	x 5,33	233,43							
GET2200	220,00	204,50	6,30	202,57	x 5,33	255,88							
GET2300	230,00	214,50	6,30	215,27	x 5,33	271,60							
GET2400	240,00	224,50	6,30	221,62	x 5,33	291,04							
GET2500	250,00	234,50	6,30	234,32	x 5,33	323,60							
GET2600	260,00	244,50	6,30	240,67	x 5,33	356,39							
GET2700	270,00	254,50	6,30	253,37	x 5,33	370,80							
GET2800	280,00	264,50	6,30	253,37	x 5,33	389,16							
GET2900	290,00	274,50	6,30	266,07	x 5,33	423,01							



Referencia	D	d	H	OR	€	Referencia	D	d	H	OR	€		
GIT0080	8,00	12,90	2,20	9,25	x 1,78	10,49	GIT2900	290,00	311,00	8,10	297,80	x 6,99	436,36
GIT0100	10,00	14,90	2,20	10,82	x 1,78	10,71	GIT3000	300,00	321,00	8,10	304,17	x 6,99	453,40
GIT0120	12,00	16,90	2,20	14,00	x 1,78	10,71	GIT3100	310,00	331,00	8,10	316,87	x 6,99	468,26
GIT0150	15,00	19,90	2,20	17,17	x 1,78	10,93	GIT3200	320,00	341,00	8,10	329,57	x 6,99	483,54
GIT0160	16,00	20,90	2,20	17,17	x 1,78	11,14	GIT3300	330,00	351,00	8,10	329,57	x 6,99	498,62
GIT0180	18,00	22,90	2,20	20,35	x 1,78	11,14	GIT3400	340,00	361,00	8,10	342,27	x 6,99	513,71
GIT0200	20,00	27,50	3,20	23,47	x 2,62	12,89	GIT3500	350,00	371,00	8,10	354,97	x 6,99	529,00
GIT0220	22,00	29,50	3,20	25,07	x 2,62	13,11	GIT3600	360,00	381,00	8,10	367,67	x 6,99	543,85
GIT0250	25,00	32,50	3,20	28,24	x 2,62	13,77	GIT3700	370,00	391,00	8,10	380,37	x 6,99	558,93
GIT0280	28,00	35,50	3,20	31,42	x 2,62	14,42	GIT3800	380,00	401,00	8,10	393,07	x 6,99	574,45
GIT0300	30,00	37,50	3,20	32,99	x 2,62	14,65	GIT3900	390,00	411,00	8,10	393,07	x 6,99	589,31
GIT0320	32,00	39,50	3,20	34,59	x 2,62	16,18	GIT4000	400,00	421,00	8,10	405,26	x 6,99	604,60
GIT0350/1	35,00	42,50	3,20	37,77	x 2,62	18,13	GIT4100	410,00	431,00	8,10	417,96	x 6,99	619,46
GIT0360	36,00	43,50	3,20	39,34	x 2,62	19,45	GIT4200	420,00	441,00	8,10	430,66	x 6,99	634,75
GIT0380/1	38,00	49,00	4,20	41,28	x 3,53	29,28	GIT4300	430,00	451,00	8,10	443,36	x 6,99	649,61
GIT0400	40,00	51,00	4,20	44,04	x 3,53	30,59	GIT4400	440,00	461,00	8,10	443,36	x 6,99	664,91
GIT0420	42,00	53,00	4,20	44,04	x 3,53	31,90	GIT4500	450,00	471,00	8,10	456,06	x 6,99	679,97
GIT0450	45,00	56,00	4,20	50,40	x 3,53	33,44	GIT4600	460,00	481,00	8,10	468,76	x 6,99	695,06
GIT0480	48,00	59,00	4,20	50,40	x 3,53	35,19	GIT4700	470,00	491,00	8,10	481,46	x 6,99	710,35
GIT0500	50,00	61,00	4,20	53,57	x 3,53	36,51	GIT4800	480,00	501,00	8,10	481,46	x 6,99	725,21
GIT0550/1	55,00	66,00	4,20	59,92	x 3,53	39,55	GIT4900	490,00	511,00	8,10	494,16	x 6,99	740,29
GIT0600	60,00	71,00	4,20	63,09	x 3,53	43,48	GIT5000	500,00	521,00	8,10	506,86	x 6,99	755,81
GIT0630	63,00	74,00	4,20	66,27	x 3,53	45,23							
GIT0650	65,00	76,00	4,20	69,44	x 3,53	46,11							
GIT0700	70,00	81,00	4,20	72,62	x 3,53	46,98							
GIT0750	75,00	86,00	4,20	75,80	x 3,53	47,20							
GIT0800	80,00	91,00	4,20	82,14	x 3,53	47,86							
GIT0850	85,00	96,00	4,20	88,50	x 3,53	51,12							
GIT0900	90,00	101,00	4,20	94,84	x 3,53	55,06							
GIT0950	95,00	106,00	4,20	98,02	x 3,53	60,97							
GIT1000	100,00	111,00	4,20	101,20	x 3,53	62,72							
GIT1050	105,00	116,00	4,20	107,54	x 3,53	63,37							
GIT1100	110,00	121,00	4,20	113,89	x 3,53	72,33							
GIT1150	115,00	126,00	4,20	117,07	x 3,53	81,29							
GIT1200	120,00	131,00	4,20	123,42	x 3,53	86,75							
GIT1250	105,00	136,00	4,20	126,59	x 3,53	91,12							
GIT1300	130,00	141,00	4,20	132,94	x 3,53	96,37							
GIT1350	135,00	146,00	4,20	139,29	x 3,53	102,98							
GIT1400	140,00	151,00	4,20	142,47	x 3,53	107,73							
GIT1450	145,00	156,00	4,20	148,82	x 3,53	125,33							
GIT1500	150,00	161,00	4,20	151,99	x 3,53	141,81							
GIT1600	160,00	171,00	4,20	158,34	x 3,53	159,73							
GIT1700	170,00	181,00	4,20	171,04	x 3,53	167,16							
GIT1800	180,00	191,00	4,20	183,74	x 3,53	172,40							
GIT1900	190,00	201,00	4,20	190,09	x 3,53	201,25							
GIT2000	200,00	215,50	6,30	202,57	x 5,33	243,63							
GIT2100	210,00	225,50	6,30	215,27	x 5,33	252,71							
GIT2200	220,00	235,50	6,30	227,97	x 5,33	255,88							
GIT2300/1	230,00	245,50	6,30	234,32	x 5,33	291,04							
GIT2400/1	240,00	255,50	6,30	247,02	x 5,33	323,60							
GIT2500	250,00	265,50	6,30	253,37	x 5,33	356,39							
GIT2600	260,00	281,00	8,10	266,07	x 6,99	374,74							
GIT2700	270,00	291,00	8,10	278,77	x 6,99	389,16							
GIT2800	280,00	301,00	8,10	291,47	x 6,99	423,25							



Referencia	D	d	H	OR		€
GES0080	8,00	4,00	2,00	3,68	x 1,78	3,24
GES0100	10,00	6,00	2,00	6,07	x 1,78	3,24
GES0120	12,00	8,00	2,00	7,65	x 1,78	3,24
GES0150	15,00	11,00	2,00	10,82	x 1,78	3,24
GES0180	18,00	12,00	2,85	12,37	x 2,62	3,36
GES0200	20,00	14,00	2,85	13,94	x 2,62	3,84
GES0220	22,00	16,00	2,85	15,54	x 2,62	4,20
GES0250	25,00	19,00	2,85	18,72	x 2,62	4,20
GES0280	28,00	20,50	3,80	20,22	x 3,53	4,92
GES0300	30,00	22,50	3,80	21,82	x 3,53	5,52
GES0320	32,00	24,50	3,80	24,99	x 3,53	5,99
GES0350	35,00	27,50	3,80	26,57	x 3,53	6,10
GES0380	38,00	30,50	3,80	29,74	x 3,53	6,28
GES0400	40,00	32,50	3,80	32,92	x 3,53	7,06
GES0420	42,00	34,50	3,80	34,52	x 3,53	7,19
GES0450	45,00	37,50	3,80	36,09	x 3,53	7,47
GES0480	48,00	40,50	3,80	40,87	x 3,53	7,78
GES0500	50,00	37,50	5,60	37,47	x 5,33	7,78
GES0550	55,00	42,50	5,60	40,64	x 5,33	8,86
GES0600	60,00	47,50	5,60	46,99	x 5,33	14,39
GES0630	63,00	50,50	5,60	50,17	x 5,33	15,09
GES0650	65,00	52,50	5,60	50,17	x 5,33	15,09
GES0700	70,00	57,50	5,60	56,52	x 5,33	19,16
GES0750	75,00	62,50	5,60	59,69	x 5,33	19,88
GES0800	80,00	67,50	5,60	66,04	x 5,33	21,11
GES0850	85,00	72,50	5,60	72,39	x 5,33	22,77
GES0900	90,00	77,50	5,60	75,57	x 5,33	23,98
GES0950	95,00	82,50	5,60	81,92	x 5,33	25,57
GES1000	100,00	87,50	5,60	85,09	x 5,33	26,65
GES1050	105,00	92,50	5,60	91,44	x 5,33	29,07
GES1100	110,00	97,50	5,60	97,79	x 5,33	33,15
GES1150	115,00	102,50	5,60	100,97	x 5,33	38,17
GES1200	120,00	107,50	5,60	107,32	x 5,33	41,42
GES1250	125,00	112,50	5,60	110,49	x 5,33	43,07
GES1300	130,00	115,00	7,55	113,67	x 6,99	46,39
GES1350	135,00	120,00	7,55	116,84	x 6,99	57,97
GES1400	140,00	125,00	7,55	123,19	x 6,99	62,95
GES1450	145,00	130,00	7,55	129,54	x 6,99	66,25
GES1500	150,00	135,00	7,55	132,72	x 6,99	73,17
GES1600	160,00	145,00	7,55	145,42	x 6,99	93,60
GES1700	170,00	155,00	7,55	151,77	x 6,99	98,73
GES1800	180,00	165,00	7,55	164,47	x 6,99	98,73
GES1900	190,00	175,00	7,55	170,82	x 6,99	102,81
GES2000	200,00	182,00	7,55	177,17	x 6,99	108,21



Referencia	D	d	H	OR		€
GIS0040	4,00	8,00	2,00	4,76	x 1,78	3,60
GIS0050	5,00	9,00	2,00	6,07	x 1,78	3,60
GIS0060	6,00	10,00	2,00	6,75	x 1,78	3,60
GIS0080	8,00	12,00	2,00	8,73	x 1,78	5,04
GIS0100	10,00	16,00	2,85	10,82	x 2,62	5,04
GIS0120	12,00	18,00	2,85	12,37	x 2,62	5,04
GIS0150	15,00	21,00	2,85	15,88	x 2,62	5,04
GIS0180	18,00	25,50	3,80	18,72	x 3,53	5,16
GIS0200	20,00	27,50	3,80	20,64	x 3,53	5,16
GIS0220	22,00	29,50	3,80	23,39	x 3,53	5,16
GIS0250	25,00	32,50	3,80	26,57	x 3,53	5,40
GIS0280	28,00	35,50	3,80	29,74	x 3,53	5,40
GIS0300	30,00	37,50	3,80	31,34	x 3,53	5,52
GIS0320	32,00	39,50	3,80	32,92	x 3,53	5,52
GIS0350	35,00	42,50	3,80	36,09	x 3,53	5,52
GIS0380	38,00	50,50	3,80	39,70	x 3,53	10,55
GIS0400	40,00	52,50	5,60	43,82	x 5,33	11,87
GIS0420	42,00	54,50	5,60	46,99	x 5,33	11,87
GIS0450	45,00	57,50	5,60	50,17	x 5,33	14,25
GIS0480	48,00	60,50	5,60	53,34	x 5,33	16,44
GIS0500	50,00	62,50	5,60	56,52	x 5,33	16,44
GIS0550	55,00	67,50	5,60	59,69	x 5,33	20,51
GIS0600	60,00	72,50	5,60	66,04	x 5,33	21,75
GIS0650	65,00	77,50	5,60	69,22	x 5,33	23,03
GIS0700	70,00	82,50	5,60	74,63	x 5,33	24,46
GIS0750	75,00	87,50	5,60	79,73	x 5,33	25,45
GIS0800	80,00	92,50	5,60	85,09	x 5,33	27,60
GIS0850	85,00	94,50	5,60	89,69	x 5,33	27,60
GIS0900	90,00	102,50	5,60	94,62	x 5,33	29,37
GIS0950	95,00	107,50	5,60	100,00	x 5,33	29,37
GIS1000	100,00	112,50	5,60	104,14	x 5,33	32,30
GIS1050	105,00	117,50	5,60	109,54	x 5,33	37,38
GIS1100	110,00	122,50	5,60	113,67	x 5,33	39,55
GIS1150	115,00	130,00	7,55	120,02	x 6,99	44,37
GIS1200	120,00	135,00	7,55	124,60	x 6,99	45,77
GIS1250	125,00	140,00	7,55	129,54	x 6,99	47,86
GIS1300	130,00	145,00	7,55	134,50	x 6,99	49,32
GIS1350	135,00	150,00	7,55	139,07	x 6,99	52,20
GIS1400	140,00	155,00	7,55	145,42	x 6,99	56,66
GIS1450	145,00	160,00	7,55	148,59	x 6,99	60,87
GIS1500	150,00	165,00	7,55	155,60	x 6,99	63,81
GIS1600	160,00	178,00	7,55	166,70	x 6,99	82,08
GIS1700	170,00	188,00	7,55	177,17	x 6,99	85,37
GIS1800	180,00	198,00	7,55	187,30	x 6,99	99,95
GIS1900	190,00	208,00	7,55	196,22	x 6,99	104,38
GIS2000	200,00	218,00	7,55	208,92	x 6,99	110,29



Referencia	D	d	H	OR	€
GHF008	8,00	12,80	3,70	9,25 x 1,78	6,39
GHF010	10,00	14,80	3,70	10,82 x 1,78	6,39
GHF012	12,00	18,80	5,00	13,94 x 2,62	6,39
GHF014	14,00	20,80	5,00	15,54 x 2,62	6,39
GHF015	15,00	21,80	5,00	17,12 x 2,62	6,39
GHF016	16,00	22,80	5,00	18,72 x 2,62	8,18
GHF018	18,00	24,80	5,00	20,30 x 2,62	8,18
GHF020	20,00	26,80	5,00	21,89 x 2,62	8,18
GHF022	22,00	28,80	5,00	23,47 x 2,62	8,75
GHF025	25,00	31,80	5,00	26,64 x 2,62	8,75
GHF028	28,00	34,80	5,00	29,82 x 2,62	9,45
GHF030	30,00	36,80	5,00	31,42 x 2,62	9,60
GHF032	32,00	38,80	5,00	34,59 x 2,62	10,72
GHF035	35,00	41,50	5,00	36,17 x 2,62	11,29
GHF040	40,00	46,80	5,00	42,52 x 2,62	11,43
GHF045	45,00	51,80	5,00	47,29 x 2,62	17,93
GHF050	50,00	56,80	5,00	52,07 x 2,62	19,14
GHF055	55,00	61,80	5,00	56,82 x 2,62	19,90
GHF060	60,00	66,80	5,00	61,60 x 2,62	20,50
GHF065	65,00	73,80	6,00	66,27 x 3,53	21,46
GHF070	70,00	78,80	6,00	72,62 x 3,53	33,86
GHF075	75,00	83,80	6,00	75,80 x 3,53	37,56
GHF080	80,00	88,80	6,00	82,14 x 3,53	39,12
GHF085	85,00	93,80	6,00	85,32 x 3,53	42,25
GHF090	90,00	98,80	6,00	91,67 x 3,53	43,81
GHF095	95,00	103,80	6,00	98,02 x 3,53	47,80
GHF100	100,00	108,80	6,00	101,20 x 3,53	50,73
GHF110	110,00	118,80	6,00	110,72 x 3,53	56,84
GHF120	120,00	128,80	6,00	123,42 x 3,53	58,71
GHF130	130,00	138,80	6,00	132,94 x 3,53	63,86
GHF140	140,00	148,80	6,00	142,47 x 3,53	71,61
GHF150	150,00	158,80	6,00	151,99 x 3,53	76,83
GHF160	160,00	168,80	6,00	164,70 x 3,53	87,68
GHF170	170,00	178,80	6,00	171,05 x 3,53	98,17
GHF180	180,00	188,80	6,00	183,75 x 3,53	101,92
GHF190	190,00	198,80	6,00	190,10 x 3,53	117,24
GHF200	200,00	208,80	6,00	202,79 x 3,53	135,33
GHF210	210,00	218,80	6,00	209,14 x 3,53	148,83
GHF220	220,00	228,80	6,00	221,84 x 3,53	159,73
GHF230	230,00	238,80	6,00	234,54 x 3,53	169,02
GHF240	240,00	248,80	6,00	240,89 x 3,53	188,61
GHF250	250,00	258,80	6,00	253,59 x 3,53	196,53
GHF260	260,00	272,20	8,40	266,07 x 5,33	251,63
GHF270	270,00	282,20	8,40	278,77 x 5,33	261,39
GHF280	280,00	292,20	8,40	278,77 x 5,33	277,78
GHF290	290,00	302,20	8,40	291,47 x 5,33	296,40
GHF300	300,00	312,20	8,40	304,17 x 5,33	313,56
GHF310	310,00	322,20	8,40	304,17 x 5,33	344,03
GHF320	320,00	332,20	8,40	329,57 x 5,33	366,59
GHF330	330,00	342,20	8,40	329,57 x 5,33	398,15
GHF340	340,00	352,20	8,40	329,57 x 5,33	429,67
GHF350	350,00	362,20	8,40	354,97 x 5,33	447,93
GHF360	360,00	372,20	8,40	354,97 x 5,33	489,45
GHF370	370,00	382,20	8,40	354,97 x 5,33	508,91

Referencia	D	d	H	OR	€
GHF380	380,00	392,20	8,40	380,37 x 5,33	526,80
GHF390	390,00	402,20	8,40	380,37 x 5,33	557,77
GHF400	400,00	412,20	8,40	405,26 x 5,33	589,45
GHF410	410,00	422,20	8,40	405,26 x 5,33	595,19
GHF420	420,00	432,20	8,40	430,66 x 5,33	629,26
GHF430	430,00	446,00	11,00	430,66 x 6,99	664,01
GHF440	440,00	456,00	11,00	443,36 x 6,99	701,52
GHF450	450,00	466,00	11,00	456,06 x 6,99	713,50
GHF460	460,00	476,00	11,00	468,76 x 6,99	744,15
GHF470	470,00	486,00	11,00	468,76 x 6,99	795,90
GHF480	480,00	496,00	11,00	481,46 x 6,99	841,32
GHF490	490,00	506,00	11,00	494,16 x 6,99	887,13
GHF500	500,00	516,00	11,00	506,86 x 6,99	1017,09



Referencia	D	d	H	OR	€	Referencia	D	d	H	OR	€		
GHX008	8,00	12,80	3,70	9,25	x 1,78	7,99	GHX380	380,00	392,20	8,40	380,37	x 5,33	605,83
GHX010	10,00	14,80	3,70	10,82	x 1,78	7,99	GHX390	390,00	402,20	8,40	380,37	x 5,33	641,43
GHX012	12,00	18,80	5,00	13,94	x 2,62	7,99	GHX400	400,00	412,20	8,40	405,26	x 5,33	677,86
GHX014	14,00	20,80	5,00	15,54	x 2,62	7,99	GHX410	410,00	422,20	8,40	405,26	x 5,33	684,46
GHX015	15,00	21,80	5,00	17,12	x 2,62	7,99	GHX420	420,00	432,20	8,40	430,66	x 5,33	723,64
GHX016	16,00	22,80	5,00	18,72	x 2,62	10,23	GHX430	430,00	446,00	11,00	430,66	x 6,99	763,63
GHX018	18,00	24,80	5,00	20,30	x 2,62	10,23	GHX440	440,00	456,00	11,00	443,36	x 6,99	806,75
GHX020	20,00	26,80	5,00	23,47	x 2,62	10,23	GHX450	450,00	466,00	11,00	456,06	x 6,99	820,52
GHX022	22,00	28,80	5,00	26,64	x 2,62	10,94	GHX460	460,00	476,00	11,00	468,76	x 6,99	855,76
GHX025	25,00	31,80	5,00	29,82	x 2,62	10,94	GHX470	470,00	486,00	11,00	468,76	x 6,99	915,30
GHX030	30,00	36,80	5,00	31,42	x 2,62	11,82	GHX480	480,00	496,00	11,00	481,46	x 6,99	967,52
GHX032	32,00	38,80	5,00	34,59	x 2,62	11,99	GHX490	490,00	506,00	11,00	494,16	x 6,99	1020,21
GHX035	35,00	41,80	5,00	36,17	x 2,62	13,40	GHX500	500,00	516,00	11,00	506,86	x 6,99	1169,67
GHX038	38,00	44,80	5,00	39,34	x 2,62	14,10							
GHX040	40,00	46,80	5,00	42,52	x 2,62	14,30							
GHX045	45,00	51,80	5,00	47,29	x 2,62	22,42							
GHX050	50,00	56,80	5,00	52,02	x 2,62	23,94							
GHX055	55,00	61,80	5,00	56,82	x 2,62	24,88							
GHX060	60,00	66,80	5,00	61,60	x 2,62	25,63							
GHX065	65,00	73,80	6,00	66,27	x 3,53	26,83							
GHX070	70,00	78,80	6,00	72,52	x 3,53	42,33							
GHX075	75,00	83,80	6,00	75,80	x 3,53	46,94							
GHX080	80,00	88,80	6,00	82,14	x 3,53	48,90							
GHX085	85,00	93,80	6,00	85,32	x 3,53	52,81							
GHX090	90,00	98,80	6,00	91,67	x 3,53	54,76							
GHX095	95,00	103,80	6,00	98,02	x 3,53	59,74							
GHX100	100,00	108,80	6,00	101,20	x 3,53	63,41							
GHX110	110,00	118,80	6,00	110,72	x 3,53	71,06							
GHX120	120,00	128,80	6,00	123,42	x 3,53	73,37							
GHX130	130,00	138,80	6,00	132,94	x 3,53	79,83							
GHX140	140,00	148,80	6,00	142,67	x 3,53	89,51							
GHX150	150,00	158,80	6,00	151,99	x 3,53	96,05							
GHX160	160,00	168,80	6,00	164,70	x 3,53	109,60							
GHX170	170,00	178,80	6,00	171,05	x 3,53	122,70							
GHX180	180,00	188,80	6,00	183,74	x 3,53	127,41							
GHX190	190,00	198,80	6,00	190,09	x 3,53	146,54							
GHX200	200,00	208,80	6,00	202,79	x 3,53	169,16							
GHX210	210,00	218,80	6,00	209,14	x 3,53	186,06							
GHX220	220,00	228,80	6,00	221,84	x 3,53	199,68							
GHX230	230,00	238,80	6,00	234,54	x 3,53	211,29							
GHX240	240,00	248,80	6,00	240,89	x 3,53	235,77							
GHX250	250,00	258,80	6,00	253,54	x 3,53	245,65							
GHX260	260,00	272,20	8,40	266,07	x 5,33	289,38							
GHX270	270,00	282,20	8,40	278,77	x 5,33	300,59							
GHX280	280,00	292,20	8,40	278,77	x 5,33	318,70							
GHX290	290,00	302,20	8,40	291,47	x 5,33	340,86							
GHX300	300,00	312,20	8,40	304,17	x 5,33	360,59							
GHX310	310,00	322,20	8,40	304,17	x 5,33	395,64							
GHX320	320,00	332,20	8,40	329,57	x 5,33	421,58							
GHX330	330,00	342,20	8,40	329,57	x 5,33	457,88							
GHX340	340,00	352,20	8,40	329,57	x 5,33	494,12							
GHX350	350,00	362,20	8,40	354,97	x 5,33	515,12							
GHX360	360,00	372,20	8,40	354,97	x 5,33	562,86							
GHX370	370,00	382,20	8,40	354,97	x 5,33	585,27							



Rascadores de Pistón JBX

(JB12)

Referencia	D	d	H	€
JBX0160	16,00	5,00	4,20	9,76
JBX0180	18,00	7,00	4,20	10,59
JBX0200	20,00	9,00	4,20	11,45
JBX0220	22,00	11,00	4,20	11,87
JBX0250	25,00	14,00	4,20	13,55
JBX0280	28,00	17,00	4,20	15,26
JBX0300	30,00	19,00	4,20	16,52
JBX0320	32,00	21,00	4,20	16,94
JBX0350	35,00	24,00	4,20	19,05
JBX0400	40,00	29,00	4,20	22,12
JBX0420	42,00	31,00	4,20	24,12
JBX0450	45,00	34,00	4,20	26,14
JBX0480	48,00	37,00	4,20	27,94
JBX0500	50,00	39,00	4,20	31,76
JBX0500/1	50,00	34,50	6,30	39,95
JBX0520	52,00	41,00	4,20	33,04
JBX0550	55,00	44,00	4,20	36,28
JBX0600	60,00	49,00	4,20	40,24
JBX0630	63,00	52,00	4,20	45,75
JBX0630/1	63,00	47,50	6,30	51,24
JBX0650	65,00	54,00	4,20	46,98
JBX0700	70,00	59,00	4,20	48,72
JBX0700/1	70,00	54,50	6,30	54,58
JBX0750	75,00	64,00	4,20	50,83
JBX0800	80,00	64,50	6,30	59,31
JBX0800/1	80,00	59,00	8,10	66,42
JBX0850	85,00	69,50	6,30	60,59
JBX0850/1	85,00	64,00	8,10	67,86
JBX0900	90,00	74,50	6,30	64,17
JBX0900/1	90,00	69,00	8,10	71,87
JBX0950	95,00	79,50	6,30	66,37
JBX0950/1	95,00	74,00	8,10	74,33
JBX1000	100,00	84,50	6,30	72,02
JBX1000/1	100,00	79,00	8,10	80,66
JBX1050	105,00	89,50	6,30	76,25
JBX1050/1	105,00	84,00	8,10	85,39
JBX1100	110,00	94,50	6,30	84,72
JBX1100/1	110,00	89,00	8,10	94,88
JBX1150	115,00	99,50	6,30	97,43
JBX1150/1	115,00	94,00	8,10	109,14
JBX1200	120,00	104,50	6,30	105,92
JBX1200/1	120,00	99,00	8,10	118,63
JBX1250	125,00	109,50	6,30	110,15
JBX1250/1	125,00	104,00	8,10	123,36
JBX1300	130,00	114,50	6,30	118,62
JBX1300/1	130,00	109,00	8,10	132,85
JBX1350	135,00	114,00	8,10	148,27
JBX1400	140,00	119,00	8,10	160,98
JBX1500	150,00	129,00	8,10	177,92
JBX1600	160,00	139,00	8,10	182,16
JBX1700	170,00	149,00	8,10	203,33
JBX1800	180,00	159,00	8,10	275,35
JBX1900	190,00	169,00	8,10	296,53
JBX2000	200,00	179,00	8,10	338,91

Referencia	D	d	H	€
JBX2100	210,00	189,00	8,10	Consulte
JBX2200	220,00	199,00	8,10	Consulte
JBX2300	230,00	209,00	8,10	Consulte
JBX2400	240,00	219,00	8,10	Consulte
JBX2500	250,00	229,00	8,10	Consulte
JBX2500/1	250,00	225,50	8,10	Consulte
JBX2800	280,00	252,00	9,50	Consulte
JBX3000	300,00	272,00	9,50	Consulte
JBX3200	320,00	292,00	9,50	Consulte
JBX3500	350,00	322,00	9,50	Consulte
JBX4000	400,00	372,00	9,50	Consulte
JBX4200	420,00	392,00	9,50	Consulte
JBX4500	450,00	422,00	9,50	Consulte
JBX4800	480,00	445,00	11,50	Consulte
JBX5000	500,00	465,00	11,50	Consulte
JBX6000	600,00	565,00	11,50	Consulte
JBX7000	700,00	665,00	11,50	Consulte



Referencia	L	S	€JB12	€JB22
303215	3,20	1,50	10,42	11,67
304215	4,20	1,50	11,83	13,25
304220	4,20	2,00	13,52	15,14
304225	4,20	2,50	16,06	17,99
305615	5,60	1,50	13,44	15,05
305620	5,60	2,00	15,31	17,15
306315	6,30	1,50	15,36	17,20
306320	6,30	2,00	17,89	20,04
306325	6,30	2,50	21,41	23,96
308120	8,10	2,00	21,83	24,44
308125	8,10	2,50	26,05	29,18
309720	9,70	2,00	25,34	28,40
309725	9,70	2,50	30,28	33,91
310020	10,00	2,00	25,34	28,40
310025	10,00	2,50	30,28	33,91
310030	10,00	3,00	35,75	40,05
312020	12,00	2,00	31,41	35,18
312025	12,00	2,50	37,60	42,10
312030	12,00	3,00	44,50	49,85
315020	15,00	2,00	35,33	39,58
315025	15,00	2,50	43,37	48,58
315030	15,00	3,00	52,24	58,52
320020	20,00	2,00	44,50	49,85
320025	20,00	2,50	54,36	60,89
320030	20,00	3,00	65,61	73,50
325020	25,00	2,00	53,80	60,25
325025	25,00	2,50	66,03	73,96
325030	25,00	3,00	79,70	89,26
330020	30,00	2,00	63,39	70,97
330025	30,00	2,50	77,73	87,06
330030	30,00	3,00	93,94	105,21
335025	35,00	2,50	90,56	101,43
335030	35,00	3,00	109,56	122,71
340030	40,00	3,00	119,60	133,96



Banda Guía OKT-SEAL

(Poliéster sintético+Resina)

Referencia	L	S	H	€
25042-OKT	4,20	2,50	4,10	Consulte
25056-OKT	5,60	2,50	5,50	Consulte
25063-OKT	6,30	2,50	6,20	Consulte
25081-OKT	8,10	2,50	8,00	Consulte
25097-OKT	9,70	2,50	9,60	57,22
25100-OKT	10,00	2,50	9,90	Consulte
25120-OKT	12,00	2,50	11,90	Consulte
25150-OKT	15,00	2,50	14,90	60,71
25200-OKT	20,00	2,50	19,80	71,74
25250-OKT	25,00	2,50	24,80	80,20
25300-OKT	30,00	2,50	29,80	101,74
25350-OKT	35,00	2,50	34,80	119,37
25400-OKT	40,00	2,50	39,80	223,24
25450-OKT	45,00	2,50	44,80	Consulte
25500-OKT	50,00	2,50	49,80	Consulte
25550-OKT	55,00	2,50	54,80	Consulte
25600-OKT	60,00	2,50	59,80	Consulte
25650-OKT	65,00	2,50	64,80	Consulte
30081-OKT	8,10	3,00	8,00	Consulte
30100-OKT	10,00	3,00	9,90	Consulte
30120-OKT	12,00	3,00	11,90	Consulte
30150-OKT	15,00	3,00	14,90	Consulte
30200-OKT	20,00	3,00	19,80	Consulte
30250-OKT	25,00	3,00	24,80	Consulte
30300-OKT	30,00	3,00	29,80	Consulte
30350-OKT	35,00	3,00	34,80	Consulte
30400-OKT	40,00	3,00	39,80	Consulte
30450-OKT	45,00	3,00	44,80	Consulte
30500-OKT	50,00	3,00	49,80	Consulte
30550-OKT	55,00	3,00	54,80	Consulte
30600-OKT	60,00	3,00	59,80	Consulte
30650-OKT	65,00	3,00	64,80	Consulte
40097-OKT	9,70	4,00	9,60	Consulte
40250-OKT	25,00	4,00	24,80	Consulte
40500-OKT	50,00	4,00	49,80	Consulte

Capítulo IV

Rascadores



Rascadores GHK

(Poliuretano)

Referencia	d	D	h	M	€
GHK047070	12,00	18,60	3,80	15,00	Consulte
GHK051074	13,00	19,60	3,80	16,00	1,00
GHK055078	14,00	20,60	3,80	17,00	1,12
GHK059082	15,00	21,60	3,80	18,00	1,12
GHK062087	16,00	22,60	3,80	19,00	1,12
GHK066094	17,00	23,60	3,80	20,00	1,12
GHK070094	18,00	24,60	3,80	21,00	1,12
GHK074110	19,00	28,60	5,30	22,00	1,12
GHK078102	20,00	26,60	3,40	23,00	1,12
GHK078110	20,00	28,60	5,30	23,00	1,12
GHK086118	22,00	30,60	5,30	25,00	1,26
GHK094125	24,00	32,60	5,30	27,00	1,26
GHK098129	25,00	33,60	5,30	28,00	1,26
GHK102133	26,00	34,60	5,30	29,00	1,26
GHK106137	27,00	35,60	5,30	30,00	1,26
GHK110141	28,00	36,60	5,30	31,00	1,26
GHK118149	30,00	38,60	5,30	33,00	1,38
GHK125157	32,00	40,60	5,30	35,00	1,38
GHK129161	33,00	41,60	5,30	36,00	Consulte
GHK137169	35,00	43,60	5,30	38,00	1,38
GHK141173	36,00	44,60	5,30	39,00	1,38
GHK149181	38,00	46,60	5,30	41,00	1,63
GHK157188	40,00	48,60	5,30	43,00	1,63
GHK165196	42,00	50,60	5,30	45,00	1,63
GHK172208	45,00	53,60	5,30	48,00	1,63
GHK172216	45,00	55,60	5,30	48,00	1,63
GHK181212	46,00	54,60	5,30	49,00	1,87
GHK188220	48,00	56,60	5,30	51,00	Consulte
GHK196228	50,00	58,60	5,30	53,00	1,87
GHK196236	50,00	60,60	5,30	54,00	2,14
GHK208240	53,00	61,60	5,30	56,00	2,14
GHK216248	55,00	63,60	5,30	58,00	2,14
GHK216255	55,00	65,60	5,30	59,00	2,14
GHK220251	56,00	64,60	5,30	59,00	2,14
GHK220259	56,00	66,60	5,30	60,00	2,14
GHK236267	60,00	68,60	5,30	63,00	2,14
GHK236275	60,00	70,60	5,30	63,00	2,14
GHK240279	61,00	69,60	5,30	64,00	2,14
GHK248279	63,00	71,60	5,30	66,00	2,14
GHK248287	63,00	73,60	5,30	67,00	2,14
GHK255287	65,00	73,60	5,30	68,00	2,14
GHK255295	65,00	75,60	5,30	69,00	2,14
GHK275307	70,00	78,60	5,30	72,00	2,14
GHK275314	70,00	80,60	5,30	72,00	2,14

Referencia	d	D	h	M	€
GHK275322	70,00	82,60	7,10	76,00	2,14
GHK295326	75,00	83,60	5,30	78,00	2,26
GHK295342	75,00	87,20	7,10	81,00	2,26
GHK299330	76,00	84,60	5,30	79,00	2,26
GHK314346	80,00	88,60	5,30	83,00	2,62
GHK314362	80,00	92,20	7,10	86,00	2,62
GHK334366	85,00	93,60	5,30	88,00	2,62
GHK334381	85,00	97,20	7,10	91,00	2,62
GHK346377	88,00	96,60	5,30	91,00	2,62
GHK354385	90,00	98,60	5,30	93,00	2,62
GHK354401	90,00	102,20	7,10	96,00	2,62
GHK358389	91,00	99,60	5,30	94,00	2,62
GHK374421	95,00	107,20	7,10	101,0	3,13
GHK393440	100,00	112,20	7,10	106,0	5,05
GHK413444	105,00	113,60	5,30	108,0	5,05
GHK413460	105,00	117,20	7,10	111,0	5,05
GHK433480	110,00	122,20	7,10	116,0	5,05
GHK452500	115,00	127,20	7,10	121,0	5,68
GHK472504	120,00	128,60	5,30	123,0	6,07
GHK472519	120,00	132,20	7,10	126,0	6,07
GHK492539	125,00	137,20	7,10	131,0	6,27
GHK492551	125,00	140,20	10,10	132,6	6,66
GHK511559	130,00	142,20	7,10	136,0	7,09
GHK531578	135,00	147,20	7,10	141,0	7,29
GHK551598	140,00	152,20	7,10	146,0	7,48
GHK551610	140,00	155,20	10,10	147,6	7,48
GHK570618	145,00	157,20	7,10	151,0	7,87
GHK590637	150,00	162,20	7,10	156,0	8,89
GHK590649	150,00	165,20	10,10	157,6	9,32
GHK629688	160,00	175,20	10,10	168,0	12,34
GHK649698	165,00	177,20	7,10	170,0	15,17
GHK669728	170,00	185,20	10,10	178,0	15,98
GHK708767	180,00	195,20	10,10	188,0	18,01
GHK708787	180,00	200,20	10,20	190,0	19,00
GHK748826	190,00	210,00	10,20	200,0	21,23
GHK787866	200,00	220,20	10,20	210,0	22,26
GHK944866	220,00	240,00	10,20	230,0	30,36
GHK9251003	235,00	255,00	10,20	245,0	67,05
GHK9371015	238,00	258,00	10,20	248,0	70,70



Referencia	d	D	h	H	€
GHP12	12,00	20,00	4,00	7,00	1,12
GHP16/1	16,00	22,00	3,00	5,00	1,12
GHP16	16,00	24,00	4,00	7,00	1,12
GHP18	18,00	26,00	4,00	7,00	1,12
GHP20	20,00	28,00	4,00	7,00	1,26
GHP22	22,00	30,00	4,00	7,00	1,26
GHP25	25,00	33,00	4,00	7,00	1,26
GHP28	28,00	36,00	4,00	7,00	1,38
GHP30	30,00	38,00	4,00	7,00	1,38
GHP32	32,00	40,00	4,00	7,00	1,38
GHP35	35,00	43,00	4,00	7,00	1,38
GHP36	36,00	44,00	4,00	7,00	1,63
GHP40	40,00	48,00	4,00	7,00	1,63
GHP45	45,00	53,00	4,00	7,00	1,63
GHP50	50,00	58,00	4,00	7,00	1,87
GHP55	55,00	63,00	4,00	7,00	2,14
GHP56	56,00	64,00	4,00	7,00	2,14
GHP60	60,00	68,00	4,00	7,00	2,14
GHP63	63,00	71,00	4,00	7,00	2,14
GHP65	65,00	73,00	4,00	7,00	2,14
GHP70	70,00	78,00	4,00	7,00	2,14
GHP75	75,00	83,00	4,00	7,00	2,14
GHP80	80,00	88,00	4,00	7,00	2,38
GHP85	85,00	93,00	4,00	7,00	2,62
GHP885	88,50	96,50	5,20	7,00	Consulte
GHP90	90,00	98,00	4,00	7,00	2,62
GHP95	95,00	103,00	4,00	7,00	3,46
GHP100	100,00	108,00	4,00	7,00	3,46
GHP106	106,00	118,00	5,50	10,00	3,92
GHP1085	108,50	116,50	5,20	7,00	Consulte
GHP110	110,00	122,00	5,50	10,00	3,92
GHP120	120,00	132,00	5,50	10,00	4,71
GHP125	125,00	137,00	5,50	10,00	5,01
GHP1285	128,50	136,50	5,20	7,00	Consulte
GHP130	130,00	142,00	5,50	10,00	5,16
GHP135	135,00	147,00	5,50	10,00	5,65
GHP140	140,00	152,00	5,50	10,00	5,80
GHP1485	148,50	156,50	5,20	7,00	Consulte
GHP150	150,00	162,00	5,50	10,00	7,23
GHP1715	171,50	179,50	5,20	7,00	Consulte
GHP180	180,00	192,00	5,50	10,00	14,12
GHP210	210,00	222,00	5,50	10,00	19,66



Rascadores GHY

(Poliuretano)

Referencia	d	D	h	M	€
GHY062094	16,00	24,00	5,00	21,50	1,59
GHY070102	18,00	26,00	5,00	23,50	1,59
GHY078110	20,00	28,00	5,00	25,50	1,59
GHY086118	22,00	30,00	5,00	27,50	1,73
GHY098129	25,00	33,00	5,00	30,50	1,73
GHY110141	28,00	36,00	5,00	33,50	1,73
GHY118149	30,00	38,00	5,00	35,50	1,89
GHY125157	32,00	40,00	5,00	37,50	1,89
GHY137169	35,00	43,00	5,00	40,50	2,03
GHY137169/1	35,00	43,00	4,00	40,50	2,03
GHY141173	36,00	44,00	5,00	41,50	2,03
GHY157188	40,00	48,00	5,00	45,50	2,19
GHY177208	45,00	53,00	5,00	50,50	2,32
GHY177208/1	45,00	53,00	4,00	50,50	2,32
GHY196228	50,00	58,00	5,00	55,50	2,46
GHY216248	55,00	63,00	4,00	60,50	2,76
GHY220251	56,00	64,00	4,00	61,50	2,76
GHY220259	56,00	66,00	6,30	63,00	2,76
GHY236267	60,00	68,00	4,00	65,50	2,89
GHY248287	63,00	73,00	6,30	70,00	2,89
GHY255287	65,00	73,00	4,00	70,50	2,89
GHY275314	70,00	80,00	6,30	77,00	2,89
GHY314354	80,00	90,00	6,30	87,00	3,35
GHY354393	90,00	100,00	6,30	97,00	4,53
GHY354452	100,00	115,00	9,50	110,0	5,44
GHY433492	110,00	125,00	9,50	120,0	6,35
GHY492551	125,00	140,00	9,50	135,0	8,17
GHY551590	140,00	150,00	4,00	147,0	6,79
GHY551610	140,00	155,00	9,50	150,0	9,63
GHY629688	160,00	175,00	9,50	170,0	13,79
GHY708767	180,00	195,00	9,50	190,0	18,14
GHY787846	200,00	215,00	9,50	210,0	32,66



Referencia	d	D	h	M	€	Referencia	D	d	h	M	€
GHM047070V	12,00	18,60	3,80	15,00	7,64	GHM314346V	80,00	88,60	5,30	83,00	17,94
GHM051074V	13,00	19,60	3,80	16,00	7,64	GHM314362V	80,00	92,20	7,10	86,00	17,94
GHM059082V	15,00	21,60	3,80	18,00	7,64	GHM334366V	85,00	93,60	5,30	86,00	18,95
GHM062087V	16,00	22,60	3,80	19,00	7,64	GHM334381V	85,00	97,20	7,10	91,00	18,95
GHM066090V	17,00	23,60	3,80	20,00	7,64	GHM354385V	90,00	98,60	5,30	93,00	20,59
GHM070094V	18,00	24,60	3,80	21,00	7,64	GHM354401V	90,00	102,20	7,10	96,00	20,59
GHM074110V	19,00	28,60	5,30	22,00	7,64	GHM374421V	95,00	107,20	7,10	101,0	21,44
GHM078110V	20,00	28,60	5,30	23,00	7,64	GHM393440V	100,00	112,20	7,10	106,0	22,26
GHM086118V	22,00	30,60	5,30	25,00	7,64	GHM413460V	105,00	117,20	7,10	111,0	24,91
GHM094125V	24,00	32,60	5,30	27,00	8,64	GHM433480V	110,00	122,20	7,10	116,0	24,91
GHM098129V	25,00	33,60	5,30	28,00	8,64	GHM452500V	115,00	127,20	7,10	121,0	25,75
GHM102133V	26,00	34,60	5,30	29,00	8,64	GHM472519V	120,00	132,20	7,10	126,0	27,41
GHM106137V	27,00	35,60	5,30	30,00	8,64	GHM492539V	125,00	137,20	7,10	131,0	33,39
GHM110141V	28,00	36,60	5,30	31,00	8,64	GHM492551V	125,00	140,20	10,10	132,6	33,39
GHM118149V	30,00	38,60	5,30	33,00	11,13	GHM511559V	130,00	142,20	7,10	136,0	34,39
GHM125157V	32,00	40,60	5,30	35,00	11,13	GHM531578V	135,00	147,20	7,10	141,0	34,39
GHM129161V	33,00	41,60	5,30	36,00	11,13	GHM551598V	140,00	152,20	7,10	146,0	36,06
GHM137169V	35,00	43,60	5,30	38,00	11,13	GHM551610V	140,00	155,20	10,10	147,0	36,06
GHM141173V	36,00	44,60	5,30	39,00	11,13	GHM570618V	145,00	157,20	7,10	151,0	36,06
GHM149181V	38,00	46,60	5,30	41,00	11,13	GHM690637V	150,00	162,20	7,10	156,0	38,53
GHM157188V	40,00	48,60	5,30	43,00	11,13	GHM590649V	150,00	165,20	10,10	157,6	38,53
GHM165196V	42,00	50,60	5,30	45,00	11,13	GHM629688V	160,00	175,20	10,10	168,0	49,83
GHM177208V	45,00	53,60	5,30	48,00	11,13	GHM669728V	170,00	185,20	10,10	178,0	64,29
GHM177216V	45,00	55,60	5,30	49,00	11,96	GHM708767V	180,00	195,20	10,10	188,0	73,76
GHM181212V	46,00	54,60	5,30	49,00	11,96	GHM708787V	180,00	200,20	10,20	190,0	82,39
GHM188220V	48,00	56,60	5,30	51,00	11,96	GHM787866V	200,00	220,20	10,20	210,0	94,36
GHM196228V	50,00	58,60	5,30	53,00	12,79						
GHM196236V	50,00	61,60	5,30	54,00	12,79						
GHM208240V	53,00	61,60	5,30	56,00	12,79						
GHM216248V	55,00	63,60	5,30	58,00	14,62						
GHM216255V	55,00	65,60	5,30	59,00	14,62						
GHM220251V	56,00	64,60	5,30	59,00	14,62						
GHM220250V	56,00	66,60	5,30	59,00	14,62						
GHM236267V	60,00	68,60	5,30	63,00	14,62						
GHM236275V	60,00	70,60	5,30	63,00	14,62						
GHM248279V	63,00	71,60	5,30	66,00	16,27						
GHM248287V	63,00	73,60	5,30	67,00	16,27						
GHM255287V	65,00	73,60	5,30	68,00	16,27						
GHM255295V	65,00	75,60	5,30	69,00	16,27						
GHM275307V	70,00	78,60	5,30	73,00	16,27						
GHM275314V	70,00	80,60	5,30	73,00	16,27						
GHM275322V	70,00	82,60	7,10	76,00	16,27						
GHM295326V	75,00	83,60	5,30	78,00	17,12						
GHM295345V	75,00	87,20	7,10	81,00	17,12						



Rascadores PWM

(NBR)

Referencia	d	D	H	€
PWM075100	19,05	26,06	3,96	5,36
PWM100137	25,40	35,51	5,84	5,72
PWM137175	34,92	45,03	5,84	6,28
PWM150187	38,10	47,62	5,84	6,82
PWM175206	44,45	52,95	5,84	7,01
PWM200237	50,80	60,32	5,84	7,38
PWM225262	57,15	67,26	5,84	8,00
PWM250287	63,50	73,61	5,84	8,19
PWM300337	76,20	86,31	5,84	8,77
PWM350400	88,90	101,60	7,49	10,13
PWM400450	101,60	114,30	7,49	12,86
PWM437487	111,12	124,03	7,49	12,86
PWM500550	127,00	139,90	7,49	21,84



Rascadores GHS/GHSV

(NBR)/(FPM)

Referencia	d	D	h	M	€ NBR	€ FPM
GHS078128	20,00	32,70	5,30	26,40	2,85	24,08
GHS098148	25,00	37,70	5,30	31,40	2,85	24,91
GHS118168	30,00	42,70	5,30	36,40	3,34	25,75
GHS137187	35,00	47,70	5,30	41,40	3,34	26,59
GHS157207	40,00	52,70	5,30	46,40	3,69	28,26
GHS177227	45,00	57,70	5,30	51,40	3,69	36,04
GHS196246	50,00	62,70	5,30	56,40	3,69	37,71
GHS216266	55,00	67,70	5,30	61,40	3,85	42,85
GHS236286	60,00	72,70	5,30	66,40	3,85	47,17
GHS255305	65,00	77,70	5,30	71,40	4,02	56,65
GHS275325	70,00	82,70	5,30	76,40	4,18	84,88
GHS295345	75,00	87,70	5,30	81,40	4,34	22,26
GHS315365	80,00	92,70	5,30	86,40	4,70	24,08
GHS334384	85,00	97,70	5,30	91,40	4,86	24,91
GHS354404	90,00	102,70	5,30	96,40	5,02	25,75
GHS374424	95,00	107,70	5,30	101,4	5,18	26,59
GHS393443	100,00	112,70	5,30	106,4	5,51	28,26
GHS433483	110,00	122,70	5,30	116,4	7,03	36,04
GHS472522	120,00	132,70	5,30	126,4	7,35	37,71
GHS512562	130,00	142,70	5,30	136,4	8,36	42,85
GHS551601	140,00	152,70	5,30	146,4	9,20	47,17
GHS590640	150,00	162,70	5,30	156,4	11,05	56,65
GHS708758	180,00	192,70	5,30	186,4	16,56	84,88



Rascadores PWS

(NBR)

Referencia	d	D	H	€
PWS074106	19,00	27,00	3,40	5,53
PWS196228	50,00	58,00	3,40	7,38
PWS248298	63,00	75,70	5,30	8,39
PWS100150	25,40	38,10	5,28	5,53
PWS112162	28,57	41,28	5,28	6,28
PWS125175	31,75	44,45	5,28	6,65
PWS137187	34,92	47,62	5,28	6,82
PWS150200	38,10	50,80	5,28	7,01
PWS162212	41,28	53,97	5,28	7,21
PWS175225	44,45	57,15	5,28	7,21
PWS187237	47,62	60,32	5,28	7,38
PWS200250	50,80	63,50	5,28	7,38
PWS212262	53,97	66,67	5,28	8,19
PWS225275	57,15	69,85	5,28	8,19
PWS250300	63,50	76,20	5,28	8,39
PWS275325	69,85	82,55	5,28	7,52
PWS300350	76,20	88,90	5,28	8,97
PWS325375	82,55	95,25	5,28	9,74
PWS337387	85,72	98,42	5,28	10,13
PWS350400	88,90	101,60	5,28	10,54
PWS362412	92,07	104,77	5,28	11,31
PWS400450	101,60	114,30	5,28	13,65
PWS437487	111,12	123,82	5,28	15,60
PWS450500	114,30	127,00	5,28	19,01
PWS462512	117,47	130,17	5,28	19,50
PWS475525	120,65	133,35	5,28	21,45
PWS512562	130,17	142,87	5,28	23,40
PWS537587	136,52	149,22	5,28	25,34
PWS562612	142,87	155,57	5,28	26,52



Rascadores PWO

(NBR)

Referencia	d	D	H	€
PWO062102	15,87	26,04	3,17	5,53
PWO075115	19,05	29,21	3,17	5,72
PWO087127	31,80	32,38	3,17	5,89
PWO100140	25,40	35,56	3,17	6,09
PWO112162	28,57	44,45	3,17	6,45
PWO125175	31,75	44,45	3,17	6,82
PWO131187	33,33	47,62	3,17	6,82
PWO137187	34,92	47,62	3,17	6,82
PWO150200	38,10	50,80	3,17	7,01
PWO162212	41,28	53,97	3,17	7,01
PWO175225	44,45	57,15	3,17	7,01
PWO187237	47,62	60,32	3,17	7,21
PWO200250	50,80	63,50	3,17	7,21
PWO212262	53,97	66,67	3,17	7,81
PWO225275	57,15	69,85	3,17	8,19
PWO237287	60,32	73,03	3,17	8,19
PWO250300	63,50	76,20	3,17	8,39
PWO275325	69,85	82,55	3,17	7,52
PWO300350	76,20	88,90	3,17	8,97
PWO325400	82,55	101,60	4,75	8,71
PWO350425	88,90	107,95	4,75	12,86
PWO375450	95,25	114,30	4,75	13,65
PWO400475	101,60	120,65	4,75	14,04
PWO450525	114,30	133,35	4,75	19,11



Rascadores Collarines GHW

(Poliuretano)

Referencia	d	D	h	M	€
GHW12	12,00	18,60	3,80	15,00	Consulte
GHW14	14,00	20,60	3,80	17,00	2,38
GHW18	18,00	24,60	3,80	21,00	2,50
GHW20	20,00	28,60	5,30	23,00	2,62
GHW20/1	20,00	26,60	3,80	23,00	2,62
GHW22	22,00	30,60	5,30	25,00	2,77
GHW24	24,00	32,60	5,30	27,00	2,89
GHW25	25,00	33,60	5,30	28,00	2,89
GHW28	28,00	36,60	5,30	31,00	2,89
GHW30	30,00	38,60	5,30	33,00	3,01
GHW32	32,00	40,60	5,30	35,00	3,25
GHW35	35,00	43,60	5,30	38,00	3,52
GHW36	36,00	44,60	5,30	39,00	4,13
GHW40	40,00	48,60	5,30	43,00	4,13
GHW45	45,00	53,60	5,30	48,00	4,13
GHW50	50,00	58,60	5,30	53,00	4,28
GHW55	55,00	63,60	5,30	58,00	4,64
GHW56	56,00	64,60	5,30	59,00	Consulte
GHW60	60,00	68,60	5,30	63,00	4,64
GHW63	63,00	71,60	5,30	6,00	Consulte
GHW65	65,00	73,60	5,30	68,00	5,27
GHW70	70,00	78,60	5,30	73,00	5,27
GHW75	75,00	83,60	5,30	78,00	5,51
GHW80	80,00	88,60	5,30	83,00	5,51
GHW85	85,00	97,20	7,10	91,00	5,64
GHW90	90,00	102,20	7,10	96,00	7,09
GHW100	100,00	112,20	7,10	106,0	8,17
GHW110	110,00	122,20	7,10	116,0	9,57
GHW120	120,00	132,20	7,10	126,0	11,45
GHW130	130,00	142,20	7,10	136,0	11,75



Rascadores Collarines PWE

(NBR)

Referencia	d	D	H	€
PWE100137	25,40	35,18	4,95	7,10
PWE125162	31,75	41,53	4,95	9,01
PWE137175	34,92	44,70	4,95	9,01
PWE150187	38,10	47,88	4,95	5,46
PWE162200	41,28	51,05	4,95	7,21
PWE175212	44,45	54,23	4,95	9,23
PWE200237	50,80	60,58	4,95	5,92
PWE250287	63,50	73,28	4,95	11,95
PWE300350	76,20	89,15	6,48	13,49
PWE362412	92,08	105,03	6,48	14,68
PWE400450	101,60	114,55	6,48	15,30
PWE475525	120,65	133,60	6,48	17,81



Rascadores Collarines PWD

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€
PWD018	18,00	24,00	4,00	9,36
PWD025/1	25,00	33,60	5,30	9,64
PWD030	30,00	38,00	5,20	9,72
PWD030/2	30,00	40,00	7,00	10,69
PWD035/1	35,00	43,60	5,30	10,00
PWD040	40,00	48,00	5,20	9,98
PWD042/1	42,00	50,60	5,30	10,24
PWD048/1	48,00	56,60	5,30	10,58
PWD050	50,00	58,00	5,20	10,28
PWD055/2	55,00	65,60	5,30	11,18
PWD060	60,00	70,00	6,20	11,40
PWD065	65,00	75,00	6,20	11,61
PWD070	70,00	80,00	6,20	11,82



Rascadores Collarines GPW

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	M	h	h ₁	€
GPW10	10,00	18,00	8,00	13,50	4,00	6,00	2,08
GPW12	12,00	20,00	8,00	15,50	4,00	6,00	2,08
GPW14	14,00	22,00	8,00	17,50	4,00	6,00	2,08
GPW15	15,00	23,00	8,00	18,50	4,00	6,00	2,08
GPW16	16,00	24,00	8,00	19,50	4,00	6,00	2,08
GPW18	18,00	26,00	8,00	21,50	4,00	6,00	2,08
GPW20	20,00	28,00	8,00	23,50	4,00	6,00	2,65
GPW22	22,00	30,00	8,00	25,50	4,00	6,00	2,65
GPW25	25,00	33,00	8,00	28,50	4,00	6,00	2,65
GPW28	28,00	36,00	8,00	31,50	4,00	6,00	2,65
GPW30	30,00	38,00	8,00	33,50	4,00	6,00	3,08
GPW32	32,00	40,00	8,00	35,50	4,00	6,00	3,08
GPW35	35,00	43,00	8,00	38,50	4,00	6,00	3,08
GPW36	36,00	44,00	8,00	39,50	4,00	6,00	3,08
GPW40	40,00	48,00	8,00	43,50	4,00	6,00	3,08
GPW42	42,00	50,00	8,00	45,50	4,00	6,00	3,22
GPW45	45,00	53,00	8,00	48,50	4,00	6,00	3,22
GPW50	50,00	58,00	8,00	53,50	4,00	6,00	3,22
GPW55	55,00	63,00	8,00	58,50	4,00	6,00	3,92
GPW56	56,00	64,00	8,00	59,50	4,00	6,00	3,92
GPW60	60,00	68,00	8,00	63,50	4,00	6,00	4,46
GPW63	63,00	71,00	8,00	66,50	4,00	6,00	4,46
GPW65	65,00	73,00	8,00	68,50	4,00	6,00	4,46
GPW70	70,00	78,00	8,00	73,50	4,00	6,00	4,89
GPW75	75,00	83,00	8,00	78,50	4,00	6,00	4,89
GPW80	80,00	88,00	8,00	83,50	4,00	6,00	5,29
GPW85	85,00	93,00	8,00	88,50	4,00	6,00	5,29
GPW90	90,00	98,00	8,00	93,50	4,00	6,00	5,86
GPW100	100,00	108,00	8,00	106,00	4,00	6,00	7,32
GPW105	105,00	117,00	11,00	114,00	5,50	8,20	7,32
GPW110	110,00	122,00	11,00	119,00	5,50	8,20	8,70
GPW115	115,00	127,00	11,00	124,00	5,50	8,20	9,08
GPW120	120,00	132,00	11,00	129,00	5,50	8,20	9,08
GPW125	125,00	137,00	11,00	134,00	5,50	8,20	10,46
GPW130	130,00	142,00	11,00	139,00	5,50	8,20	11,34
GPW135	135,00	147,00	11,00	144,00	5,50	8,20	11,84
GPW140	140,00	152,00	11,00	149,00	5,50	8,20	11,84
GPW150	150,00	162,00	11,00	159,00	5,50	8,20	12,21
GPW160	160,00	172,00	11,00	169,00	5,50	8,20	17,42
GPW170	170,00	182,00	11,00	179,00	5,50	8,20	20,92
GPW180	180,00	192,00	11,00	189,00	5,50	8,20	26,16
GPW200	200,00	212,00	11,00	209,00	5,50	8,20	31,38



Rascadores Collarines AD51

(NBR 90 Sh)

Referencia	d	D	h	H	D _r	€
AD51-10	10,00	18,00	6,00	8,00	13,50	Consulte
AD51-12	12,00	20,00	6,00	8,00	15,50	Consulte
AD51-14	14,00	22,00	6,00	8,00	17,50	Consulte
AD51-15	15,00	23,00	6,00	8,00	18,50	Consulte
AD51-16	16,00	24,00	6,00	8,00	19,50	5,43
AD51-18	18,00	26,00	6,00	8,00	21,50	5,59
AD51-20	20,00	28,00	6,00	8,00	23,50	6,39
AD51-22	22,00	30,00	6,00	8,00	25,50	6,39
AD51-24	24,00	32,00	6,00	8,00	27,50	6,39
AD51-25	25,00	33,00	6,00	8,00	28,50	6,56
AD51-28	28,00	36,00	6,00	8,00	31,50	6,56
AD51-30	30,00	38,00	6,00	8,00	33,50	6,56
AD51-32	32,00	40,00	6,00	8,00	35,50	6,73
AD51-35	35,00	43,00	6,00	8,00	38,50	6,73
AD51-36	36,00	44,00	6,00	8,00	39,50	6,98
AD51-37	37,00	45,00	6,00	8,00	40,50	6,98
AD51-38	38,00	46,00	6,00	8,00	41,50	7,03
AD51-40	40,00	48,00	6,00	8,00	43,50	7,03
AD51-42	42,00	50,00	6,00	8,00	45,50	7,61
AD51-45	45,00	53,00	6,00	8,00	48,50	8,49
AD51-46	46,00	54,00	6,00	8,00	49,50	10,40
AD51-48	48,00	56,00	6,00	8,00	51,50	10,87
AD51-50	50,00	58,00	6,00	8,00	53,50	11,02
AD51-52	52,00	60,00	6,00	8,00	55,50	11,45
AD51-55	55,00	63,00	6,00	8,00	58,50	11,51
AD51-56	56,00	64,00	6,00	8,00	59,50	11,66
AD51-60	60,00	68,00	6,00	8,00	63,50	12,53
AD51-63	63,00	71,00	6,00	8,00	66,50	15,66
AD51-65	65,00	73,00	6,00	8,00	68,50	17,52
AD51-68	68,00	76,00	6,00	8,00	71,50	19,89
AD51-70	70,00	78,00	6,00	8,00	73,50	21,56
AD51-75	75,00	83,00	6,00	8,00	78,50	23,41
AD51-80	80,00	88,00	6,00	8,00	83,50	23,57
AD51-85	85,00	93,00	6,00	8,00	88,50	26,33
AD51-90	90,00	98,00	6,00	8,00	93,50	27,64
AD51-95	95,00	103,00	6,00	8,00	98,50	28,36
AD51-100	100,00	108,00	6,00	8,00	103,5	28,61
AD51-105	105,00	117,00	8,20	11,00	110,0	31,23
AD51-110	110,00	122,00	8,20	11,00	115,0	32,99
AD51-115	115,00	127,00	8,20	11,00	120,0	33,66
AD51-120	120,00	132,00	8,20	11,00	125,0	33,66
AD51-125	125,00	137,00	8,20	11,00	130,0	42,23
AD51-130	130,00	142,00	8,20	11,00	135,0	42,23
AD51-135	135,00	147,00	8,20	11,00	140,0	46,56
AD51-140	140,00	152,00	8,20	11,00	145,0	50,33
AD51-145	145,00	157,00	8,20	11,00	150,0	53,71
AD51-150	150,00	162,00	8,20	11,00	155,0	56,89
AD51-155	155,00	167,00	8,20	11,00	160,0	62,81
AD51-160	160,00	172,00	8,20	11,00	165,0	69,33
AD51-165	165,00	177,00	8,20	11,00	170,0	73,11
AD51-170	170,00	182,00	8,20	11,00	175,0	77,14
AD51-180	180,00	192,00	8,20	11,00	185,0	81,16
AD51-185	185,00	197,00	8,20	11,00	190,0	85,27

Referencia	d	D	h	H	D _r	€
AD51-190	190,00	202,00	8,20	11,00	195,0	89,57
AD51-195	195,00	207,00	8,20	11,00	200,0	92,31
AD51-200	200,00	212,00	8,20	11,00	205,0	94,19
AD51-205	205,00	220,00	9,50	13,00	212,0	97,02
AD51-210	210,00	225,00	9,50	13,00	217,0	98,91
AD51-220	220,00	235,00	9,50	13,00	227,0	Consulte
AD51-225	225,00	240,00	9,50	13,00	232,0	Consulte
AD51-240	240,00	255,00	9,50	13,00	247,0	Consulte
AD51-250	250,00	265,00	9,50	13,00	257,0	Consulte
AD51-260	260,00	275,00	9,50	13,00	267,0	Consulte
AD51-275	275,00	290,00	9,50	13,00	282,0	Consulte
AD51-280	280,00	295,00	9,50	13,00	287,0	Consulte
AD51-290	290,00	305,00	9,50	13,00	297,0	Consulte
AD51-300	300,00	315,00	9,50	13,00	307,0	Consulte
AD51-320	320,00	335,00	9,50	13,00	327,0	Consulte
AD51-350	350,00	365,00	9,50	13,00	357,0	Consulte
AD51-360	360,00	375,00	9,50	13,00	367,0	Consulte
AD51-370	370,00	385,00	9,50	13,00	377,0	Consulte



Referencia	d	D	h	H	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	D	h	H	€ NBR	€ FPM
W12001	6,00	14,00	5,00	8,00	0,92	8,03	W12038	25,00	35,00	5,00	8,00	1,17	10,07
W12001A	6,00	18,00	3,00	4,50	0,92	8,03	W12039	25,00	35,00	7,00	10,00	1,21	10,07
W12002	8,00	16,00	5,00	8,00	0,92	8,03	W12040	26,00	34,00	5,00	8,00	1,17	10,07
W12003	8,00	18,00	6,00	7,50	0,92	8,03	W12041	28,00	38,00	5,00	8,00	1,37	10,84
W12004	10,00	16,00	3,00	4,50	0,94	8,03	W12042	28,00	38,00	7,00	10,00	1,41	10,84
W12005	10,00	18,00	5,00	8,00	0,94	8,03	W12043	28,00	40,00	7,00	10,00	1,41	10,84
W12006	10,00	20,00	5,00	8,00	0,94	8,03	W12044	30,00	40,00	5,00	8,00	1,41	10,84
W12007	12,00	20,00	4,00	6,00	0,94	8,03	W12045	30,00	40,00	7,00	10,00	1,45	10,84
W12008	12,00	22,00	7,00	10,00	0,94	8,03	W12046	30,00	45,00	5,00	8,00	1,52	12,06
W12009	14,00	20,00	3,00	4,00	0,95	8,21	W12047	30,00	45,00	7,00	10,00	1,53	12,06
W12010	14,00	20,00	4,00	5,00	0,95	8,21	W12048	32,00	40,00	4,00	7,00	1,37	10,84
W12010A	14,00	20,00	5,00	7,00	0,95	8,21	W12049	32,00	42,00	7,00	10,00	1,41	10,84
W12011	14,00	22,00	3,00	4,00	0,95	8,21	W12050	32,00	45,00	4,00	8,00	1,55	12,06
W12012	14,00	24,00	7,00	10,00	0,95	8,21	W12051	32,00	45,00	5,00	7,00	1,55	12,06
W12013	14,00	25,00	5,00	8,00	0,95	8,21	W12052	32,00	45,00	7,00	10,00	1,53	12,06
W12014	14,00	25,00	7,00	10,00	0,95	8,21	W12053	32,80	38,00	5,00	8,00	1,72	10,84
W12015	15,00	25,00	7,00	10,00	0,95	8,21	W12054	33,00	43,00	7,00	10,00	1,53	12,06
W12015A	15,00	25,00	5,00	8,00	0,95	8,21	W12054A	35,00	45,00	5,00	8,00	1,57	12,06
W12016	16,00	22,00	3,00	4,00	0,94	8,21	W12055	35,00	45,00	7,00	10,00	1,57	12,06
W12017	16,00	22,00	4,00	6,00	0,94	8,21	W12055A	35,00	47,00	7,00	10,00	1,60	12,06
W12018	16,00	22,00	5,00	8,00	0,95	8,21	W12056	35,00	52,00	7,00	10,00	1,73	13,68
W12019	16,00	24,00	3,00	4,00	0,95	8,21	W12057	36,00	45,00	7,00	10,00	1,57	12,06
W12020	16,00	26,00	5,00	8,00	0,99	8,21	W12058	36,00	46,00	5,00	8,00	1,57	12,06
W12021	16,00	26,00	7,00	10,00	0,99	8,21	W12059	36,00	46,00	7,00	10,00	1,60	12,06
W12022	18,00	28,00	7,00	10,00	0,99	8,59	W12060	38,00	48,00	7,00	10,00	1,73	13,68
W12022A	18,00	28,00	5,00	7,00	0,99	8,59	W12061	40,00	50,00	5,00	8,00	1,73	13,68
W12023	18,00	35,00	5,00	8,00	1,15	10,07	W12062	40,00	50,00	7,00	10,00	1,75	13,68
W12023A	18,00	26,00	5,00	8,00	0,99	8,59	W12063	40,00	52,00	5,00	8,00	1,73	13,68
W12024	20,00	26,00	5,00	8,00	1,03	8,59	W12064	40,00	52,00	7,00	10,00	1,75	13,68
W12025	20,00	28,00	3,50	5,00	1,03	8,59	W12065	42,00	52,00	7,00	10,00	1,75	13,68
W12025A	20,00	28,00	3,50	4,50	1,03	8,59	W12066	45,00	55,00	5,00	7,00	1,77	13,68
W12026	20,00	28,00	5,00	8,00	1,03	8,59	W12067	45,00	55,00	7,00	10,00	1,81	13,68
W12027	20,00	30,00	4,00	6,00	1,03	8,59	W12068	45,00	60,00	7,00	10,00	2,06	16,10
W12028	20,00	30,00	5,00	8,00	1,03	8,59	W12069	48,00	60,00	7,00	10,00	2,06	16,10
W12029	20,00	30,00	7,00	10,00	1,05	8,59	W12070	50,00	56,00	5,00	7,00	1,77	13,68
W12030	20,00	35,00	7,00	10,00	1,15	10,07	W12071	50,00	56,00	5,00	8,00	1,77	13,68
W12031	22,00	28,00	5,00	8,00	1,03	8,59	W12072	50,00	60,00	5,00	7,00	2,06	16,10
W12032	22,00	32,00	7,00	10,00	1,05	8,59	W12073	50,00	60,00	7,00	10,00	2,10	16,10
W12032A	22,00	32,00	5,00	7,00	1,03	8,59	W12074	50,00	65,00	7,00	10,00	2,10	17,39
W12033	22,00	35,00	5,00	8,00	1,15	10,07	W12075	52,00	62,00	7,00	10,00	2,22	16,10
W12034	22,00	35,00	7,00	10,00	1,17	10,07	W12076	55,00	63,00	7,00	10,00	2,22	17,39
W12035	22,00	38,00	5,00	8,00	1,37	10,84	W12077	55,00	65,00	7,00	10,00	2,22	17,39
W12036	24,00	35,00	7,00	10,00	1,17	10,07	W12078	56,00	65,00	7,00	10,00	2,22	17,39
W12037	24,00	37,00	7,00	10,00	1,17	10,07	W12079	56,00	66,00	5,00	8,00	2,22	17,39



Rascadores W12

(AS)

Referencia	d	D	h	H	€ NBR	€ FPM
W12080	56,00	66,00	7,00	10,00	1,98	17,39
W12081	60,00	68,00	5,00	7,00	2,39	18,80
W12082	60,00	70,00	7,00	10,00	2,55	18,80
W12083	60,00	74,00	5,00	8,00	2,56	20,15
W12084	60,00	75,00	7,00	10,00	2,56	20,15
W12085	61,00	72,00	7,00	10,00	2,42	18,80
W12086	63,00	72,00	7,00	10,00	2,42	18,80
W12087	63,00	73,00	6,00	9,00	2,56	20,15
W12088	63,00	73,00	7,00	10,00	2,56	20,15
W12089	63,00	75,00	7,00	10,00	2,56	20,15
W12090	65,00	75,00	7,00	10,00	2,56	20,15
W12091	70,00	80,00	5,00	8,00	2,72	21,44
W12092	70,00	80,00	7,00	10,00	2,72	21,44
W12093	72,00	82,00	7,00	10,00	2,72	21,44
W12094	75,00	85,00	7,00	10,00	2,90	21,96
W12095	75,00	87,00	5,00	7,00	2,94	22,83
W12096	75,00	87,00	7,00	10,00	2,92	22,83
W12097	80,00	90,00	7,00	10,00	3,16	24,89
W12098	82,00	92,00	7,00	10,00	3,16	24,89
W12099	85,00	95,00	7,00	10,00	3,47	27,33
W12100	90,00	100,00	7,00	10,00	3,90	30,82
W12101	95,00	105,00	7,00	10,00	5,04	38,83
W12102	100,00	110,00	7,00	10,00	5,42	42,87
W12103	100,00	115,00	9,00	12,00	6,97	54,81
W12104	105,00	115,00	7,00	10,00	6,97	54,81
W12105	108,00	120,00	7,00	10,00	7,01	55,39
W12106	110,00	120,00	7,00	10,00	7,01	55,39
W12107	110,00	125,00	9,00	12,00	9,67	63,60
W12108	115,00	125,00	7,00	10,00	8,02	65,79
W12109	120,00	130,00	7,00	10,00	9,55	76,07
W12110	125,00	140,00	9,00	12,00	10,08	76,07
W12111	130,00	140,00	7,00	10,00	9,67	76,07
W12112	130,00	145,00	9,00	12,00	10,88	85,22
W12113	135,00	145,00	7,00	10,00	10,66	85,22
W12114	135,00	150,00	9,00	12,00	11,49	91,05
W12115	140,00	150,00	7,00	10,00	12,10	91,05
W12116	140,00	155,00	9,00	12,00	13,91	110,64
W12117	145,00	160,00	9,00	12,00	14,10	110,64
W12118	145,00	165,00	10,00	15,00	17,65	125,65
W12119	150,00	165,00	9,00	12,00	15,92	125,65
W12120	160,00	175,00	9,00	12,00	17,73	140,58
W12121	165,00	180,00	9,00	12,00	17,73	140,58
W12122	170,00	185,00	10,00	14,00	19,66	158,72
W12123	175,00	190,00	9,00	12,00	20,15	158,72

Referencia	d	D	h	H	€ NBR	€ FPM
W12124	180,00	195,00	10,00	14,00	22,56	173,43
W12125	185,00	200,00	10,00	14,00	22,56	173,43
W12126	200,00	215,00	9,00	12,00	27,40	216,94
W12127	200,00	220,00	10,00	14,00	28,22	216,94
W12128	210,00	230,00	10,00	15,00	33,05	255,67
W12129	220,00	240,00	12,00	16,00	37,49	293,33
W12130	250,00	270,00	12,00	16,00	56,01	442,80
W12131	280,00	300,00	12,00	16,00	74,56	592,59
W12131A	310,00	340,00	16,00	22,00	162,7	1301,32
W12132	320,00	340,00	12,00	16,00	124,4	957,38
W12133	360,00	380,00	12,00	16,00	135,0	1077,08
W12133A	390,00	420,00	16,00	22,00	263,5	2108,47
W12134	400,00	420,00	12,00	16,00	219,6	1756,88
W12135	490,00	520,00	16,00	22,00	329,9	2639,85



Rascadores GPA

(Poliuretano AS)

Referencia	d	D	h	H	€
GPA1501	16,00	22,00	4,00	6,00	6,53
GPA1502	20,00	30,00	7,00	10,00	7,62
GPA1503	25,00	35,00	7,00	10,00	8,71
GPA1504	28,00	38,00	7,00	10,00	8,71
GPA1505	30,00	40,00	5,50	8,00	8,71
GPA1506	30,00	40,00	7,00	10,00	8,71
GPA1507	32,00	42,00	7,00	10,00	8,81
GPA1508	32,00	45,00	7,00	10,00	9,16
GPA1509	35,00	45,00	7,00	10,00	9,16
GPA1510	36,00	45,00	7,00	10,00	9,16
GPA1511	36,00	46,00	7,00	10,00	9,16
GPA1512	38,10	50,80	7,00	10,00	Consulte
GPA1513	40,00	50,00	7,00	10,00	10,90
GPA1514	40,00	50,00	5,50	8,00	9,81
GPA1515	45,00	55,00	7,00	10,00	9,81
GPA1516	45,00	60,00	7,00	10,00	9,81
GPA1517	50,00	60,00	7,00	10,00	9,81
GPA1518	50,00	65,00	7,00	10,00	11,96
GPA1519	50,80	63,50	7,00	10,00	10,90
GPA1520	55,00	65,60	7,00	10,00	9,81
GPA1521	55,00	70,00	7,00	10,00	11,96
GPA1522	56,00	66,00	7,00	10,00	11,31
GPA1523	57,15	70,00	7,00	10,00	11,31
GPA1524	60,00	70,00	7,00	10,00	11,31
GPA1525	63,00	73,00	7,00	10,00	11,55
GPA1526	63,00	75,00	7,00	10,00	11,55
GPA1527	63,00	78,00	7,00	10,00	11,55
GPA1528	63,50	76,20	7,00	10,00	12,65
GPA1529	65,00	75,00	7,00	10,00	11,96
GPA1530	70,00	80,00	7,00	10,00	12,40
GPA1531	75,00	83,00	7,00	10,00	13,05
GPA1532	75,00	85,00	7,00	10,00	13,05
GPA1533	80,00	90,00	7,00	10,00	13,49
GPA1534	85,00	95,00	7,00	10,00	14,14
GPA1535	90,00	100,00	7,00	10,00	15,23
GPA1536	95,00	105,00	10,00	14,00	15,23
GPA1537	100,00	110,00	7,00	10,00	17,68
GPA1538	105,00	115,00	7,00	10,00	17,68
GPA1539	110,00	120,00	7,00	10,00	18,72
GPA1540	120,00	130,00	7,00	10,00	19,18
GPA1541	125,00	140,00	7,00	10,00	21,78
GPA1542	140,00	155,00	7,00	10,00	23,96
GPA1543	180,00	195,00	7,00	10,00	26,14



Rascadores PMW

(Poliuretano AS)

Referencia	d	D	H	€
PMW01000	25,40	34,92	5,54	11,77
PMW01250	31,75	41,28	5,54	12,56
PMW01500	38,10	47,62	5,54	12,97



Rascadores Collarines W22

(NBR AS)

Referencia	d	D	h	H	€
W22001	18,00	30,00	6,00	9,00	4,73
W22002	19,00	31,00	6,00	9,00	5,51
W22004	22,00	32,00	3,00	9,00	5,51
W22005	22,00	34,00	6,00	9,00	5,51
W22006	25,00	37,00	6,00	9,00	6,30
W22007	28,00	40,00	6,00	9,00	6,30
W22009	30,00	45,00	6,00	9,00	7,08
W22010	32,00	52,00	8,00	11,00	8,67
W22011	35,00	47,00	7,00	10,00	8,61
W22012	38,00	50,00	7,00	10,00	8,61
W22013	40,00	52,00	7,00	10,00	8,66
W22014	45,00	57,00	7,00	10,00	9,93
W22015	50,00	62,00	7,00	10,00	11,03
W22016	50,00	72,00	8,00	11,00	13,09
W22017	55,00	69,00	8,00	11,00	11,80
W22018	60,00	74,00	8,00	11,00	13,09
W22019	65,00	79,00	8,00	11,00	14,19
W22020	70,00	84,00	8,00	11,00	14,97
W22021	70,00	90,00	10,00	14,00	16,53
W22022	75,00	89,00	8,00	11,00	16,53
W22023	80,00	94,00	8,00	11,00	18,91
W22024	85,00	99,00	8,00	11,00	19,11
W22025	90,00	104,00	8,00	11,00	22,97
W22026	95,00	109,00	8,00	11,00	25,28
W22027	100,00	114,00	8,00	11,00	27,71
W22028	105,00	121,00	8,00	11,00	32,19
W22029	110,00	126,00	9,00	12,00	34,46
W22030	115,00	131,00	9,00	12,00	36,76
W22031	120,00	136,00	9,00	12,00	39,06
W22032	130,00	146,00	9,00	12,00	41,37
W22033	135,00	150,00	9,00	12,00	41,37
W22035	145,00	165,00	10,00	14,00	55,39
W22036	150,00	170,00	10,00	14,00	55,39
W22037	160,00	180,00	10,00	14,00	63,94
W22038	170,00	190,00	10,00	14,00	73,87
W22039	180,00	200,00	10,00	14,00	85,20
W22040	180,00	205,00	12,00	17,00	104,77
W22042	200,00	225,00	12,00	17,00	127,04
W22043	210,00	235,00	12,00	17,00	139,86
W22044	220,00	245,00	12,00	17,00	153,96
W22045	230,00	255,00	12,00	17,00	169,54
W22046	240,00	265,00	12,00	17,00	186,64
W22047	250,00	275,00	12,00	17,00	205,48



Rascadores Collarines PFB

(NBR AS)

Referencia	d	D	h	H	€
PFB030045	30,00	45,00	6,00	9,00	6,24
PFB032052	32,00	52,00	6,00	9,00	8,82
PFB040052	40,00	52,00	8,00	11,00	9,89
PFB065079	65,00	79,00	8,00	11,00	13,99
PFB070084	70,00	84,00	8,00	11,00	16,14
PFB075089	75,00	89,00	8,00	11,00	16,14
PFB080094	80,00	94,00	8,00	11,00	18,71
PFB085099	85,00	99,00	8,00	11,00	21,08
PFB090104	90,00	104,00	8,00	11,00	23,22
PFB095109	95,00	109,00	8,00	11,00	24,96
PFB100114	100,00	114,00	8,00	11,00	25,81
PFB105121	105,00	121,00	8,00	11,00	25,81
PFB140160	140,00	160,00	10,00	14,00	38,72



Referencia	d	D	h	€
PWB0	9,52	13,72	3,05	5,14
PWB01	11,10	15,49	3,05	5,14
PWB1	12,70	17,27	3,30	5,33
PWB2	14,28	18,80	3,30	5,33
PWB3	15,87	20,82	3,56	5,33
PWB4	17,45	22,35	3,56	5,53
PWB5	19,05	24,13	3,56	5,53
PWB6	20,63	25,91	3,56	5,72
PWB7	23,80	27,43	3,81	5,94
PWB8	23,80	29,21	3,81	5,94
PWB9	25,40	31,50	4,06	5,94
PWB11	28,58	34,92	4,06	6,32
PWB12	30,15	36,07	4,06	6,32
PWB13	31,75	37,85	4,32	6,52
PWB15	34,92	41,28	4,32	6,52
PWB17	38,10	44,96	4,57	7,12
PWB19	41,28	47,75	4,57	7,12
PWB20	42,85	49,78	4,83	7,31
PWB21	44,45	51,56	4,83	7,31
PWB23	47,62	54,86	4,83	7,51
PWB25	50,80	58,42	5,08	7,51
PWB26	53,97	61,72	5,33	7,59
PWB27	57,15	65,28	5,33	7,59
PWB28	60,33	68,58	5,59	7,81
PWB29	63,50	72,14	5,59	7,81
PWB30	66,67	75,44	5,84	7,81
PWB31	69,85	78,99	5,84	8,19
PWB32	73,03	82,30	6,10	8,39
PWB33	76,20	85,85	6,10	8,39
PWB34	79,37	88,90	6,35	8,58
PWB35	82,55	92,71	6,35	8,97
PWB36	85,72	96,01	6,60	8,97
PWB37	88,90	99,57	6,86	8,97
PWB38	92,08	102,87	6,86	9,36
PWB39	95,25	106,43	7,11	9,74
PWB41	101,60	113,28	7,37	10,13
PWB44	107,95	120,14	7,62	12,62
PWB45	111,12	123,44	7,62	12,08
PWB46	114,30	127,00	7,87	12,86
PWB50	133,35	147,57	8,64	16,79
PWB51	136,52	151,00	8,76	17,17
PWB52	139,70	154,43	8,89	17,55
PWB53	142,88	155,60	9,02	17,94
PWB56	152,40	168,15	9,65	18,33
PWB61	168,28	185,29	10,29	19,11



Referencia	d	D	h	€
CSWM016	16,00	26,00	4,50	9,06
CSWM020	20,00	33,00	4,50	9,70
CSWM025	25,00	38,00	6,00	9,70
CSWM028	28,00	41,00	6,00	10,32
CSWM030	30,00	43,00	6,00	10,54
CSWM032	32,00	45,00	6,00	10,54
CSWM036	36,00	49,00	6,00	10,97
CSWM040	40,00	53,00	6,00	11,16
CSWM045	45,00	58,00	6,00	12,21
CSWM050	50,00	63,00	6,00	12,88
CSWM055	55,00	68,00	6,00	14,33
CSWM056	56,00	69,00	6,00	14,33
CSWM060	60,00	73,00	6,00	14,75
CSWM063	63,00	76,00	6,00	15,82
CSWM065	65,00	78,00	6,00	17,07
CSWM070	70,00	83,00	6,00	17,07
CSWM075	75,00	88,00	6,00	Consulte
CSWM080	80,00	93,00	6,00	19,82
CSWM090	90,00	103,00	6,00	21,72
CSWM100	100,00	113,00	6,00	25,31
CSW050	12,70	22,22	4,37	9,06
CSW062	15,87	25,40	4,37	9,06
CSW075	19,05	31,75	5,94	9,27
CSW087	22,22	34,92	5,94	9,70
CSW100	25,40	38,10	5,94	9,70
CSW112	28,57	38,10	5,94	10,32
CSW125	31,75	44,45	5,94	10,54
CSW137	34,92	47,62	5,94	10,97
CSW150	38,10	50,80	5,94	11,16
CSW162	41,28	53,97	5,94	12,24
CSW175	44,45	57,15	5,94	12,21
CSW200	50,80	63,50	5,94	12,86
CSW212	53,97	66,67	5,94	15,82
CSW225	57,15	69,85	5,94	14,33
CSW250	63,50	76,20	5,94	15,82
CSW275	69,85	82,55	5,94	17,08
CSW300	76,20	88,90	5,94	18,34
CSW325	82,55	95,25	5,94	19,82
CSW350	88,90	101,60	5,94	21,72
CSW375	95,25	107,95	5,94	25,31
CSW400	101,60	114,30	5,94	25,31



Rascadores GGW

(Poliuretano)

Referencia	d	D	h	M	€
GGW040	31,40	40,00	5,30	37,00	2,57
GGW045	36,40	45,00	5,30	42,00	2,77
GGW050	41,40	50,00	5,30	47,00	2,90
GGW060	51,40	60,00	5,30	57,00	3,48
GGW063	60,00	63,00	5,30	60,00	3,72
GGW065	56,40	65,00	5,30	63,00	3,78
GGW070	61,40	70,00	5,30	67,00	3,82
GGW075	66,40	75,00	5,30	72,00	3,95
GGW080	71,40	80,00	5,30	77,00	3,95
GGW090	81,40	90,00	5,30	87,00	4,29
GGW095	86,40	95,00	5,30	92,00	4,63
GGW100	91,40	100,00	5,30	97,00	5,71
GGW110	101,40	110,00	5,30	107,00	6,12
GGW115	106,40	115,00	5,30	112,00	6,32
GGW120	111,40	120,00	5,30	117,00	6,65
GGW125	116,40	125,00	5,30	122,00	7,94
GGW140	131,40	140,00	5,30	137,00	8,75

Capítulo V

Estanqueidad Rotativa



Referencia	d1	W	B	€ NBR	€ FPM
VS0005	4,00	2,00	5,20	0,83	3,73
VS0006	5,00	2,00	5,20	0,83	3,73
VS0007	6,00	2,00	5,20	0,93	4,15
VS0008	7,00	2,00	5,20	0,93	4,15
VS0010	9,00	3,00	7,70	0,95	4,67
VS0012	10,50	3,00	7,70	0,95	5,10
VS0014	12,50	3,00	7,70	0,95	6,06
VS0016	14,00	3,00	7,70	1,06	6,49
VS0018	16,00	3,00	7,70	1,07	7,45
VS0020	18,00	4,00	10,50	1,11	7,88
VS0022	20,00	4,00	10,50	1,22	8,83
VS0025	22,00	4,00	10,50	1,22	9,70
VS0028	25,00	4,00	10,50	1,31	10,65
VS0030	27,00	4,00	10,50	1,34	11,60
VS0032	29,00	4,00	10,50	1,46	12,98
VS0035	31,00	4,00	10,50	1,49	14,38
VS0038	34,00	4,00	10,50	1,58	16,29
VS0040	36,00	5,00	13,00	1,60	18,11
VS0045	40,00	5,00	13,00	1,78	20,87
VS0050	45,00	5,00	13,00	1,97	21,40
VS0055	49,00	5,00	13,00	2,04	21,83
VS0060	54,00	5,00	13,00	2,25	22,25
VS0065	58,00	5,00	13,00	2,49	26,48
VS0070	63,00	6,00	15,50	2,65	26,91
VS0075	67,00	6,00	15,50	2,87	31,11
VS0080	72,00	6,00	15,50	3,10	31,94
VS0085	76,00	6,00	15,50	3,34	33,42
VS0090	81,00	6,00	15,50	3,61	34,40
VS0095	85,00	6,00	15,50	3,65	35,73
VS0100	90,00	6,00	15,50	3,77	38,09
VS0110	99,00	7,00	18,00	5,26	46,49
VS0120	108,00	7,00	18,00	6,44	55,74
VS0130	117,00	7,00	18,00	7,82	65,07
VS0140	126,00	7,00	18,00	9,52	74,37
VS0150	135,00	7,00	18,00	10,49	79,03
VS0160	144,00	8,00	20,50	16,49	110,97
VS0170	153,00	8,00	20,50	18,75	158,03
VS0180	162,00	8,00	20,50	20,71	204,29
VS0190	171,00	8,00	20,50	22,69	227,82
VS0199	180,00	8,00	20,50	24,65	241,26



Referencia	d1	W	B	€ NBR	€ FPM
VA0003	2,50	1,50	3,00	0,77	3,73
VA0004	3,20	2,00	3,70	0,77	3,73
VA0005	4,00	2,00	3,70	0,83	3,73
VA0006	5,00	2,00	3,70	0,83	3,73
VA0007	6,00	2,00	3,70	0,93	4,15
VA0008	7,00	2,00	3,70	0,93	4,15
VA0010	9,00	3,00	5,50	0,95	4,67
VA0012	10,50	3,00	5,50	0,95	5,10
VA0014	12,50	3,00	5,50	0,95	6,06
VA0016	14,00	3,00	5,50	1,06	6,49
VA0018	16,00	3,00	5,50	1,07	7,45
VA0020	18,00	4,00	7,50	1,11	7,88
VA0022	20,00	4,00	7,50	1,22	8,83
VA0025	22,00	4,00	7,50	1,22	9,70
VA0028	25,00	4,00	7,50	1,31	10,65
VA0030	27,00	4,00	7,50	1,34	11,60
VA0032	29,00	4,00	7,50	1,46	12,98
VA0035	31,00	4,00	7,50	1,49	14,38
VA0038	34,00	4,00	7,50	1,58	16,29
VA0040	36,00	5,00	9,00	1,60	18,11
VA0045	40,00	5,00	9,00	1,78	20,87
VA0050	45,00	5,00	9,00	1,97	21,40
VA0055	49,00	5,00	9,00	2,04	21,83
VA0060	54,00	5,00	9,00	2,25	22,25
VA0065	58,00	5,00	9,00	2,49	26,48
VA0070	63,00	6,00	11,00	2,65	26,91
VA0075	67,00	6,00	11,00	2,87	31,11
VA0080	72,00	6,00	11,00	3,10	31,94
VA0085	76,00	6,00	11,00	3,34	33,42
VA0090	81,00	6,00	11,00	3,61	34,40
VA0095	85,00	6,00	11,00	3,65	35,73
VA0100	90,00	6,00	11,00	3,77	38,09
VA0110	99,00	7,00	12,80	5,26	46,49
VA0120	108,00	7,00	12,80	6,44	55,74
VA0130	117,00	7,00	12,80	7,82	65,07
VA0140	126,00	7,00	12,80	9,52	74,37
VA0150	135,00	7,00	12,80	10,49	79,03
VA0160	144,00	8,00	14,50	16,49	110,97
VA0170	153,0	8,00	14,50	18,75	158,03
VA0180	162,0	8,00	14,50	20,71	204,29
VA0190	171,0	8,00	14,50	22,69	227,82
VA0199	180,0	8,00	14,50	24,65	241,26
VA0200	180,0	15,00	25,00	25,36	269,85
VA0220	198,0	15,00	25,00	27,05	316,09

Referencia	d1	W	B	€ NBR	€ FPM
VA0250	225,0	15,00	25,00	34,23	362,31
VA0275	247,0	15,00	25,00	50,44	418,64
VA0300	270,0	15,00	25,00	61,28	503,31
VA0325	292,0	15,00	25,00	73,96	558,19
VA0350	315,0	15,00	25,00	83,11	637,19
VA0375	337,0	15,00	25,00	95,78	688,48
VA0400	360,0	15,00	25,00	105,66	767,52
VA0450	405,0	15,00	25,00	129,60	874,29
VA0500	450,0	15,00	25,00	163,41	949,93
VA0550	495,0	15,00	25,00	197,23	1008,78
VA0600	540,0	15,00	25,00	234,78	Consulte
VA0650	600,0	15,00	25,00	251,20	Consulte
VA0700	630,0	15,00	25,00	273,91	Consulte
VA0725	670,0	15,00	25,00	305,24	Consulte
VA0750	705,0	15,00	25,00	321,37	Consulte
VA0800	745,0	15,00	25,00	328,71	Consulte
VA0850	785,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA0900	825,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA0950	865,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1000	910,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1050	955,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1100	1000,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1150	1045,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1200	1090,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1250	1135,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1300	1180,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1350	1225,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1400	1270,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1450	1315,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1500	1360,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1550	1405,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1600	1450,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1650	1495,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1700	1540,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1750	1585,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1800	1630,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1850	1675,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1900	1720,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA1950	1765,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte
VA2000	1810,0	15,00	25,00	Consulte	Consulte



Referencia	€ NBR
VL0120	8,05
VL0130	9,77
VL0140	11,91
VL0150	13,12
VL0160	20,61
VL0170	23,42
VL0180	25,89
VL0190	28,35
VL0200	31,69
VL0220	33,81
VL0250	42,78
VL0275	63,04
VL0300	76,59
VL0325	92,44
VL0350	103,89
VL0375	119,74
VL0400	132,07
VL0425	150,44
VL0450	162,00
VL0475	187,04
VL0500	204,25
VL0550	246,52
VL0600	293,48



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
4,00	11,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
4,00	12,00	6,00	1,44	-	-	-	-	-	9,56	-
4,00	22,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
5,00	15,00	5,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
5,00	15,00	6,00	1,44	1,75	-	-	-	-	10,56	-
5,00	15,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
5,00	16,00	6,00	1,44	-	3,96	-	-	-	-	-
5,00	16,00	7,00	1,59	1,75	-	-	-	-	10,56	-
5,00	18,00	7,00	1,59	1,75	-	-	-	-	-	-
5,00	19,00	5,00	-	1,59	-	-	-	-	-	-
5,00	22,00	7,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
6,00	11,00	4,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
6,00	13,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
6,00	13,00	5,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
6,00	14,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
6,00	14,00	6,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
6,00	14,00	7,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
6,00	15,00	4,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
6,00	15,00	4,00	-	-	-	-	-	-	10,56	-
6,00	15,00	6,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
6,00	16,00	5,00	1,44	1,59	-	-	-	-	10,56	-
6,00	16,00	6,00	1,44	-	-	-	-	-	9,56	-
6,00	16,00	7,00	1,44	1,59	3,96	-	-	-	9,56	-
6,00	17,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
6,00	18,00	5,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
6,00	18,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
6,00	18,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
6,00	19,00	6,00	1,44	-	-	-	-	-	9,56	-
6,00	19,00	6,00	1,59	1,75	-	-	-	-	10,56	-
6,00	19,00	7,00	1,44	1,59	-	-	-	-	10,56	-
6,00	20,00	6,00	-	1,75	-	-	-	-	10,56	-
6,00	22,00	7,00	1,44	1,59	-	-	-	-	9,56	-
6,00	22,00	7,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
6,00	22,00	8,00	1,44	1,75	-	-	-	-	10,56	-
7,00	14,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
7,00	15,00	3,00	1,75	-	-	-	-	-	-	-
7,00	16,00	7,00	1,44	1,59	3,96	-	-	-	9,56	-
7,00	17,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
7,00	18,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
7,00	18,00	8,00	-	1,59	-	-	-	-	-	-
7,00	19,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
7,00	19,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
7,00	19,00	7,00	1,75	-	-	-	-	-	-	-
7,00	22,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
7,00	22,00	7,00	1,44	-	-	-	-	-	9,56	-
7,00	22,00	8,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
7,00	22,00	10,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
8,00	14,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
8,00	14,00	6,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
8,00	15,00	3,00	-	-	-	-	-	-	10,56	-
8,00	15,00	5,00	1,59	-	3,66	-	-	-	-	-
8,00	15,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
8,00	15,00	8,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
8,00	16,00	6,00	1,59	1,75	-	-	-	-	-	-
8,00	16,00	7,00	1,44	1,59	3,96	-	-	-	9,56	-
8,00	18,00	5,00	1,44	1,75	-	-	-	-	10,56	-
8,00	18,00	6,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
8,00	18,00	7,00	1,59	1,75	-	-	-	-	-	-
8,00	18,00	8,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
8,00	19,00	7,00	-	1,75	-	-	-	-	9,56	-
8,00	20,00	5,00	1,59	1,59	-	-	-	-	-	-
8,00	20,00	7,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
8,00	20,00	8,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
8,00	21,00	6,00	-	1,59	-	-	-	-	-	-
8,00	22,00	6,00	1,75	-	-	-	-	-	-	-
8,00	22,00	6,00	1,44	1,59	-	-	-	-	10,56	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
8,00	22,00	7,00	1,44	1,59	-	-	-	-	9,56	11,43
8,00	22,00	8,00	1,44	-	3,96	-	-	-	10,56	-
8,00	22,00	10,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
8,00	24,00	7,00	1,44	-	-	-	-	-	9,56	-
8,00	25,00	8,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
8,00	30,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
9,00	16,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
9,00	16,00	4,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
9,00	16,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
9,00	17,00	4,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
9,00	18,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
9,00	18,00	7,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
9,00	18,00	8,00	-	1,59	-	-	-	-	-	-
9,00	19,00	4,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
9,00	19,00	5,00	-	1,59	-	-	-	-	-	-
9,00	19,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
9,00	19,00	6,00	1,75	-	-	-	-	-	-	-
9,00	19,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
9,00	20,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
9,00	20,00	7,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
9,00	21,00	9,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
9,00	22,00	6,00	1,75	-	-	-	-	-	-	-
9,00	22,00	7,00	1,44	1,59	3,66	-	-	-	10,56	-
9,00	24,00	7,00	1,44	1,59	-	-	-	-	10,56	-
9,00	25,00	8,00	-	-	-	-	-	-	10,56	-
9,00	25,00	8,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
9,00	26,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
9,00	30,00	7,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
10,00	14,00	3,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
10,00	15,00	3,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
10,00	15,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
10,00	16,00	4,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
10,00	16,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
10,00	16,00	5,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
10,00	16,00	6,00	-	-	3,66	-	-	-	-	-
10,00	17,00	5,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
10,00	17,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
10,00	18,00	4,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
10,00	18,00	5,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
10,00	18,00	6,00	1,44	1,75	3,96	-	-	-	10,56	11,43
10,00	18,00	9,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
10,00	19,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
10,00	19,00	6,00	-	-	-	-	-	-	10,56	-
10,00	19,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
10,00	19,00	7,00	1,44	1,75	3,66	-	-	-	9,56	-
10,00	19,00	8,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
10,00	20,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
10,00	20,00	4,00	-	-	-	3,96	-	-	-	-
10,00	20,00	5,00	1,59	1,75	-	-	-	-	-	-
10,00	20,00	6,00	1,44	1,75	-	-	-	-	-	-
10,00	20,00	7,00	1,44	-	-	-	-	-	-	-
10,00	21,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
10,00	22,00	4,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
10,00	22,00	5,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
10,00	22,00	6,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
10,00	22,00	7,00	1,44	1,59	-	-	-	-	9,56	-
10,00	22,00	8,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
10,00	24,00	7,00	1,44	-	-	-	-	-	9,56	-
10,00	24,00	10,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
10,00	25,00	4,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
10,00	25,00	6,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
10,00	25,00	7,00	-	1,59	-	-	-	-	-	-
10,00	25,00	8,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
10,00	26,00	7,00	1,59	1,75	4,26	-	-	-	9,56	-
10,00	28,00	7,00	1,59	1,87	-	-	-	-	9,56	-
10,00	28,00	8,00	-	-	-	-	-	-	10,56	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
10,00	30,00	7,00	1,59	-	-	4,25	-	-	9,56	-
10,00	30,00	8,00	1,72	-	-	-	-	-	10,56	-
10,00	30,00	10,00	1,72	-	-	4,25	-	-	-	-
11,00	17,00	4,00	1,59	1,62	-	-	-	-	9,56	-
11,00	21,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
11,00	21,00	8,00	-	1,62	-	-	-	-	-	-
11,00	22,00	6,00	1,59	1,87	-	-	-	-	-	-
11,00	22,00	7,00	1,44	1,47	-	-	-	-	9,56	-
11,00	22,00	8,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
11,00	23,00	6,00	-	-	4,26	-	-	-	-	-
11,00	23,00	6,00	-	-	4,26	-	-	-	-	-
11,00	23,00	8,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
11,00	24,00	10,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
11,00	25,00	6,00	1,87	-	-	-	-	-	-	-
11,00	25,00	6,00	1,75	-	-	-	-	-	-	-
11,00	25,00	7,00	1,87	-	-	-	-	-	-	-
11,00	26,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	10,56	-
11,00	26,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	9,56	11,43
11,00	28,00	9,00	1,75	-	-	-	-	-	-	-
11,00	30,00	5,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
11,00	30,00	7,00	1,59	1,69	-	-	-	-	10,56	-
11,00	30,00	8,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
11,00	30,00	10,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
12,00	18,00	4,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
12,00	18,00	4,00	-	1,75	-	-	-	-	10,56	-
12,00	18,00	5,00	1,44	1,75	-	-	-	-	10,56	-
12,00	19,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	19,00	4,00	-	-	-	4,25	-	-	-	-
12,00	19,00	5,00	1,44	1,75	-	-	-	-	10,56	-
12,00	19,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	20,00	4,00	1,59	-	3,66	4,25	-	-	-	-
12,00	20,00	5,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
12,00	20,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	20,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	20,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	20,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	21,00	4,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
12,00	21,00	5,00	1,59	-	-	4,25	-	-	-	-
12,00	22,00	4,00	-	-	3,66	-	-	-	10,56	-
12,00	22,00	4,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
12,00	22,00	5,00	1,44	1,75	-	-	-	-	-	-
12,00	22,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	22,00	6,00	1,44	1,59	-	-	-	-	10,56	-
12,00	22,00	6,00	1,59	1,75	-	-	-	-	-	-
12,00	22,00	6,00	1,59	1,75	-	-	-	-	-	-
12,00	22,00	6,00	-	-	-	-	-	-	10,56	11,43
12,00	22,00	7,00	1,44	1,59	3,66	-	-	-	9,56	10,64
12,00	22,00	7,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
12,00	22,00	8,00	1,59	1,75	-	-	-	-	10,56	-
12,00	22,00	9,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
12,00	23,00	8,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
12,00	23,00	10,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
12,00	24,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	24,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	24,00	6,00	-	1,75	-	-	-	-	10,56	-
12,00	24,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
12,00	24,00	7,00	1,44	1,59	3,96	-	-	-	9,56	11,43
12,00	24,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	24,00	8,00	1,59	1,75	-	-	-	-	10,56	-
12,00	24,00	10,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	25,00	4,00	1,59	1,75	-	-	-	-	-	-
12,00	25,00	4,00	1,72	-	-	-	-	-	10,56	-
12,00	25,00	5,00	1,44	1,75	-	-	-	-	10,56	-
12,00	25,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	25,00	6,00	-	-	-	4,25	-	-	-	-
12,00	25,00	6,00	1,72	1,87	4,26	4,62	-	-	10,56	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
12,00	25,00	7,00	1,44	1,59	-	-	-	-	10,56	-
12,00	25,00	7,00	-	1,72	3,93	-	-	-	-	-
12,00	25,00	8,00	1,44	1,59	-	-	-	-	10,56	-
12,00	25,00	9,00	1,59	-	-	-	-	5,89	-	-
12,00	26,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
12,00	26,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
12,00	26,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
12,00	26,00	6,00	1,87	-	-	-	-	-	-	-
12,00	26,00	7,00	1,59	1,69	-	-	-	-	10,56	-
12,00	26,00	8,00	1,59	1,87	-	-	-	-	10,56	-
12,00	28,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
12,00	28,00	6,00	1,59	1,87	-	4,62	-	-	-	-
12,00	28,00	6,00	-	-	4,26	-	-	-	-	-
12,00	28,00	7,00	1,59	1,69	4,26	4,62	-	-	9,56	11,43
12,00	28,00	8,00	1,59	1,69	-	-	-	-	10,56	-
12,00	30,00	5,00	1,72	-	4,26	-	-	-	-	-
12,00	30,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
12,00	30,00	7,00	1,59	1,69	4,26	4,62	-	-	9,56	-
12,00	30,00	9,00	1,87	-	-	-	-	-	-	-
12,00	30,00	10,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
12,00	31,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
12,00	31,00	9,00	2,01	-	-	-	-	-	12,14	-
12,00	32,00	5,00	1,84	-	-	-	-	-	12,14	-
12,00	32,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
12,00	32,00	7,00	1,84	1,98	4,26	5,48	-	-	12,14	-
12,00	32,00	10,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
12,00	34,00	7,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
12,00	35,00	4,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
12,00	35,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
12,00	35,00	10,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
12,00	37,00	7,00	-	-	5,85	-	-	-	-	-
12,00	37,00	10,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
12,00	42,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
12,00	45,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
12,00	50,00	5,00	-	-	-	-	-	-	16,49	-
12,00	52,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
13,00	19,00	3,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
13,00	22,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
13,00	22,00	5,00	1,59	-	3,96	4,25	-	-	10,56	-
13,00	22,00	5,00	1,75	-	-	-	-	-	-	-
13,00	22,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
13,00	22,00	7,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
13,00	23,00	6,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
13,00	24,00	5,00	1,75	-	-	-	-	-	-	-
13,00	24,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
13,00	25,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
13,00	25,00	5,00	1,59	1,75	-	-	-	-	-	-
13,00	25,00	7,00	1,59	1,75	3,96	-	-	-	10,56	-
13,00	26,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
13,00	26,00	7,00	1,59	1,75	-	-	-	-	10,56	-
13,00	26,00	7,00	1,75	-	-	-	-	-	-	-
13,00	26,00	8,00	1,87	-	-	-	-	-	-	-
13,00	26,00	9,00	1,72	1,87	-	-	-	-	-	-
13,00	27,00	6,00	-	-	4,26	-	-	-	-	-
13,00	28,00	7,00	1,72	1,87	-	-	-	-	-	-
13,00	30,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
13,00	30,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
13,00	30,00	8,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
13,00	30,00	10,00	1,72	1,87	-	-	-	-	-	-
13,00	32,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
13,00	32,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
13,00	32,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
13,00	35,00	10,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
14,00	20,00	5,00	1,59	-	3,96	-	-	-	-	-
14,00	21,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
14,00	22,00	4,00	1,44	1,75	-	-	-	-	9,56	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
14,00	22,00	4,00	-	1,74	-	-	-	-	-	-
14,00	22,00	5,00	1,44	1,75	3,96	-	-	-	-	-
14,00	22,00	7,00	1,44	1,75	-	-	-	-	10,56	-
14,00	23,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
14,00	24,00	4,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
14,00	24,00	5,00	1,59	1,75	3,96	-	-	-	-	11,43
14,00	24,00	6,00	1,59	-	3,96	-	-	-	10,56	-
14,00	24,00	7,00	1,44	1,75	3,96	4,25	-	-	9,56	-
14,00	24,00	8,00	1,59	1,75	-	-	-	-	-	-
14,00	25,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
14,00	25,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
14,00	25,00	6,00	-	1,87	4,26	-	5,42	-	-	-
14,00	25,00	7,00	1,44	1,75	-	-	-	-	10,56	-
14,00	25,00	8,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
14,00	26,00	4,00	-	-	4,26	-	-	-	-	-
14,00	26,00	6,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
14,00	26,00	6,00	-	-	4,26	-	-	-	-	-
14,00	26,00	7,00	1,59	1,75	4,26	-	-	-	10,56	-
14,00	27,00	7,00	-	1,87	-	-	-	-	10,56	-
14,00	28,00	6,00	1,75	-	-	-	-	-	-	-
14,00	28,00	6,00	1,59	1,87	-	-	-	-	-	-
14,00	28,00	7,00	1,59	1,75	4,26	-	-	-	9,56	11,43
14,00	28,00	8,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
14,00	28,00	9,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
14,00	28,00	10,00	-	-	-	-	-	-	10,56	-
14,00	28,00	10,00	1,75	-	-	-	-	-	-	-
14,00	30,00	5,00	1,72	-	4,26	-	-	-	-	-
14,00	30,00	7,00	1,59	1,75	-	-	-	-	9,56	-
14,00	30,00	7,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
14,00	30,00	7,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
14,00	30,00	8,00	1,59	1,75	4,26	-	-	-	10,56	-
14,00	30,00	8,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
14,00	30,00	10,00	1,72	1,87	-	-	-	-	-	-
14,00	30,00	13,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
14,00	32,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
14,00	32,00	7,00	1,84	2,20	5,05	-	-	-	12,14	-
14,00	32,00	10,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
14,00	34,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
14,00	34,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
14,00	35,00	4,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
14,00	35,00	7,00	1,84	2,20	-	-	-	-	12,14	-
14,00	35,00	8,00	1,84	-	-	-	-	-	12,14	-
14,00	35,00	10,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
14,00	35,00	10,00	-	-	-	-	-	8,10	-	-
14,00	36,00	7,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
15,00	21,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
15,00	21,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
15,00	21,00	4,00	-	-	-	4,25	-	-	-	-
15,00	21,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
15,00	22,00	5,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
15,00	22,00	7,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
15,00	22,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
15,00	23,00	4,00	1,59	1,75	3,96	-	-	-	-	-
15,00	24,00	5,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
15,00	24,00	7,00	1,44	1,59	3,66	4,25	-	-	9,56	10,64
15,00	24,00	9,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
15,00	25,00	4,00	-	-	-	-	-	-	10,56	-
15,00	25,00	4,00	1,59	1,87	4,26	-	-	-	10,56	-
15,00	25,00	5,00	1,44	1,75	3,66	-	-	-	10,56	-
15,00	25,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
15,00	25,00	6,00	1,44	1,75	-	-	-	-	10,56	-
15,00	25,00	6,00	1,59	-	4,26	4,62	5,42	-	-	-
15,00	25,00	7,00	1,59	1,75	3,96	-	-	-	-	-
15,00	25,00	7,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
15,00	25,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
15,00	25,00	8,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
15,00	25,00	10,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
15,00	26,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
15,00	26,00	4,00	1,72	-	-	-	-	-	10,56	-
15,00	26,00	6,00	1,72	1,87	-	-	-	-	-	-
15,00	26,00	7,00	1,59	1,75	3,96	4,62	-	-	9,56	10,64
15,00	27,00	7,00	1,59	1,87	-	-	-	-	10,56	-
15,00	28,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
15,00	28,00	4,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
15,00	28,00	4,00	-	-	4,26	-	-	-	-	-
15,00	28,00	5,00	-	-	-	-	-	-	10,56	-
15,00	28,00	6,00	-	1,87	-	-	-	-	10,56	-
15,00	28,00	6,00	1,59	1,87	4,26	-	-	-	10,56	-
15,00	28,00	7,00	1,59	1,87	3,96	-	-	-	9,56	-
15,00	28,00	7,00	1,59	-	-	-	5,42	-	-	-
15,00	28,00	8,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
15,00	28,00	9,00	1,59	-	-	-	5,42	-	-	-
15,00	28,00	10,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
15,00	30,00	4,00	1,72	-	-	-	-	-	10,56	-
15,00	30,00	5,00	1,59	1,75	-	-	-	-	10,56	-
15,00	30,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
15,00	30,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	10,56	-
15,00	30,00	7,00	1,59	1,75	3,96	4,62	-	-	9,56	11,43
15,00	30,00	7,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
15,00	30,00	8,00	1,59	1,87	4,26	-	-	-	10,56	-
15,00	30,00	10,00	1,59	1,87	3,96	-	5,42	5,90	9,56	-
15,00	30,00	12,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
15,00	31,00	6,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
15,00	31,00	6,00	2,01	2,20	5,05	-	-	-	-	-
15,00	31,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
15,00	31,00	9,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
15,00	32,00	5,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
15,00	32,00	5,00	1,84	-	-	-	-	-	12,14	-
15,00	32,00	7,00	1,84	1,98	4,69	-	-	-	10,56	-
15,00	32,00	8,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
15,00	32,00	9,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
15,00	32,00	10,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
15,00	33,00	6,00	2,01	-	5,05	-	-	-	-	-
15,00	33,00	7,00	1,84	-	-	-	-	-	12,14	-
15,00	33,00	10,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
15,00	34,00	6,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
15,00	34,00	7,00	2,01	-	5,05	-	-	7,02	-	-
15,00	34,00	9,00	2,01	-	5,05	-	-	-	-	-
15,00	35,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	12,14	-
15,00	35,00	5,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
15,00	35,00	6,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
15,00	35,00	7,00	1,84	1,98	4,69	5,48	-	-	-	-
15,00	35,00	8,00	1,84	1,98	-	-	-	-	-	-
15,00	35,00	10,00	1,84	2,20	5,05	-	-	-	-	-
15,00	36,00	7,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
15,00	37,00	6,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
15,00	37,00	7,00	2,29	2,52	-	-	-	-	13,74	-
15,00	37,00	10,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
15,00	38,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
15,00	38,00	9,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
15,00	40,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
15,00	40,00	8,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
15,00	40,00	10,00	2,07	2,52	5,42	-	-	-	13,74	-
15,00	42,00	7,00	2,29	2,74	-	-	-	-	15,27	-
15,00	42,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
15,00	42,00	10,00	2,52	2,74	-	-	8,25	-	15,27	-
15,00	48,00	8,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
16,00	22,00	4,00	1,59	1,75	3,96	-	-	-	-	-
16,00	22,00	4,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
16,00	22,00	7,00	1,59	1,75	-	-	-	-	-	-
16,00	24,00	4,00	-	-	3,96	-	-	-	9,56	-
16,00	24,00	5,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
16,00	24,00	6,00	1,59	-	3,96	-	-	-	-	-
16,00	24,00	6,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
16,00	24,00	7,00	1,44	-	3,96	-	-	-	10,56	-
16,00	24,00	7,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
16,00	25,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
16,00	25,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
16,00	26,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
16,00	26,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
16,00	26,00	7,00	1,59	1,72	4,26	-	-	-	9,56	-
16,00	26,00	7,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
16,00	26,00	8,00	1,72	1,87	-	-	-	-	-	-
16,00	28,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
16,00	28,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
16,00	28,00	6,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
16,00	28,00	7,00	1,59	1,72	-	-	-	-	9,56	11,43
16,00	28,00	7,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
16,00	28,00	8,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
16,00	28,00	8,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
16,00	28,00	8,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
16,00	28,00	12,00	-	-	-	4,62	-	-	-	-
16,00	29,00	9,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
16,00	29,00	10,00	-	-	-	-	-	-	10,56	-
16,00	30,00	4,00	1,72	-	4,26	-	-	-	-	11,43
16,00	30,00	6,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
16,00	30,00	7,00	1,59	1,72	4,26	4,62	-	-	9,56	-
16,00	30,00	8,00	1,59	1,87	4,26	-	-	-	10,56	-
16,00	30,00	10,00	1,59	-	4,26	-	5,42	-	10,56	-
16,00	32,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
16,00	32,00	7,00	1,84	2,20	5,05	-	-	-	12,14	13,23
16,00	32,00	8,00	2,01	-	-	-	-	-	12,14	-
16,00	32,00	9,00	2,01	-	-	-	-	-	12,14	-
16,00	32,00	10,00	2,01	-	5,05	-	6,46	-	12,14	-
16,00	33,00	8,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
16,00	33,00	11,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
16,00	34,00	7,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
16,00	34,00	10,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
16,00	35,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
16,00	35,00	7,00	1,84	2,20	4,69	-	-	-	11,09	13,23
16,00	35,00	7,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
16,00	35,00	8,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
16,00	35,00	9,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
16,00	35,00	10,00	1,84	-	5,05	-	-	-	12,14	-
16,00	36,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
16,00	38,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
16,00	38,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
16,00	38,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
16,00	40,00	5,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
16,00	40,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
16,00	40,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
16,00	40,00	10,00	2,07	2,52	-	-	-	-	13,74	-
16,00	42,00	6,00	2,07	-	-	-	-	-	-	-
16,00	42,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
16,00	48,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
16,00	52,00	7,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
17,00	20,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
17,00	23,00	3,00	-	1,75	-	-	-	-	-	-
17,00	24,00	5,00	-	-	-	-	-	-	10,56	-
17,00	24,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
17,00	25,00	4,00	1,44	-	-	-	-	-	10,56	-
17,00	25,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
17,00	26,00	3,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
17,00	26,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
17,00	26,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
17,00	27,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
17,00	27,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
17,00	27,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
17,00	27,00	7,00	1,59	-	-	-	-	-	10,56	-
17,00	27,00	8,00	-	1,72	-	-	-	-	-	-
17,00	27,00	10,00	1,72	1,87	-	-	-	-	-	-
17,00	28,00	5,00	1,72	-	4,26	-	-	-	10,56	-
17,00	28,00	6,00	1,59	1,69	4,26	-	-	-	10,56	10,64
17,00	28,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	10,56	-
17,00	28,00	6,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
17,00	28,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	10,56	-
17,00	28,00	7,00	1,59	1,69	3,96	4,62	-	-	9,56	11,43
17,00	28,00	7,00	-	1,87	-	-	-	-	10,56	-
17,00	28,00	7,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
17,00	28,00	8,00	1,59	1,87	-	-	-	-	10,56	-
17,00	28,00	9,00	-	-	-	-	-	-	10,56	-
17,00	29,00	5,00	1,72	1,87	-	-	-	-	-	-
17,00	29,00	7,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
17,00	30,00	5,00	1,72	1,75	-	-	-	-	-	-
17,00	30,00	6,00	1,59	1,69	-	-	-	-	9,56	-
17,00	30,00	7,00	1,59	1,69	3,96	-	-	-	10,56	11,43
17,00	30,00	7,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
17,00	30,00	7,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
17,00	30,00	8,00	1,59	1,69	4,26	-	-	-	10,56	-
17,00	30,00	8,00	-	-	-	5,48	-	-	-	-
17,00	30,00	10,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
17,00	31,00	6,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
17,00	31,00	7,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
17,00	32,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
17,00	32,00	6,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
17,00	32,00	7,00	1,84	1,98	5,05	-	-	-	12,14	13,23
17,00	32,00	7,00	-	2,20	5,05	-	-	-	-	-
17,00	32,00	8,00	1,84	2,20	-	-	-	-	12,14	-
17,00	32,00	10,00	1,84	-	5,05	-	-	-	12,14	-
17,00	33,00	7,00	-	-	5,05	-	6,46	-	-	-
17,00	33,00	8,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
17,00	34,00	4,00	2,01	-	5,05	-	-	-	-	-
17,00	34,00	4,00	2,01	-	-	-	-	-	12,14	-
17,00	34,00	7,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
17,00	34,00	7,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
17,00	34,00	9,00	2,01	-	5,05	-	-	-	-	-
17,00	35,00	5,00	1,84	-	-	-	-	-	12,14	-
17,00	35,00	5,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
17,00	35,00	6,00	1,84	-	-	-	-	-	11,09	-
17,00	35,00	7,00	1,84	1,98	5,05	-	-	-	12,14	-
17,00	35,00	8,00	1,84	1,98	5,05	-	-	-	12,14	13,23
17,00	35,00	9,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
17,00	35,00	9,00	2,01	-	-	-	-	-	11,09	-
17,00	35,00	10,00	1,84	-	5,05	-	6,46	-	13,74	-
17,00	37,00	4,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
17,00	37,00	5,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
17,00	37,00	7,00	2,07	2,52	-	-	-	-	13,74	-
17,00	37,00	8,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
17,00	37,00	10,00	2,29	-	5,85	-	-	-	13,74	-
17,00	38,00	7,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
17,00	38,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
17,00	38,00	8,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
17,00	38,00	11,00	2,29	-	-	-	-	-	13,74	-
17,00	39,00	9,00	-	2,52	-	-	-	-	-	14,91
17,00	40,00	6,00	2,07	-	-	-	-	-	12,52	-
17,00	40,00	7,00	2,07	2,29	5,42	6,32	-	-	13,74	-
17,00	40,00	8,00	2,07	2,29	-	-	-	-	13,74	-
17,00	40,00	8,00	2,07	-	-	-	7,43	-	13,74	-
17,00	40,00	10,00	2,07	-	5,85	-	6,76	-	16,49	-
17,00	42,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
17,00	42,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
17,00	43,00	7,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
17,00	47,00	7,00	2,07	-	7,31	-	-	-	16,49	-
17,00	47,00	8,00	2,07	2,29	-	-	-	-	16,49	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
17,00	47,00	10,00	2,07	-	-	-	-	-	16,49	-
17,00	47,00	11,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
18,00	24,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
18,00	25,00	4,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
18,00	25,00	5,00	1,59	-	-	-	-	-	-	-
18,00	25,00	6,00	-	-	3,96	-	-	-	-	-
18,00	26,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
18,00	27,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
18,00	28,00	4,00	1,72	-	-	-	-	-	10,56	-
18,00	28,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
18,00	28,00	6,00	1,59	1,69	-	-	-	-	10,56	11,43
18,00	28,00	7,00	1,59	1,69	4,26	-	-	-	9,56	-
18,00	28,00	8,00	-	1,87	-	-	-	-	10,56	-
18,00	29,00	7,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
18,00	30,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
18,00	30,00	6,00	1,72	1,75	-	-	-	-	-	-
18,00	30,00	7,00	1,59	1,69	3,96	4,62	-	-	9,56	10,64
18,00	30,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
18,00	30,00	8,00	-	1,69	-	-	-	-	-	-
18,00	30,00	10,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
18,00	31,00	7,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
18,00	32,00	5,00	-	-	-	-	-	-	12,14	-
18,00	32,00	6,00	1,87	2,01	-	-	-	-	12,14	-
18,00	32,00	7,00	1,72	1,93	4,69	-	-	-	10,56	12,34
18,00	32,00	8,00	1,72	2,01	-	5,48	-	-	12,14	13,23
18,00	32,00	10,00	1,93	2,20	-	-	-	-	-	-
18,00	35,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
18,00	35,00	6,00	1,84	2,20	-	-	-	-	12,14	-
18,00	35,00	7,00	1,84	1,98	5,05	5,48	-	-	11,09	13,23
18,00	35,00	8,00	1,84	1,98	4,95	-	-	-	12,14	-
18,00	35,00	10,00	1,84	2,20	-	-	6,46	-	12,14	-
18,00	36,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
18,00	37,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
18,00	37,00	8,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
18,00	38,00	5,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
18,00	38,00	7,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
18,00	38,00	10,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
18,00	40,00	5,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
18,00	40,00	7,00	2,07	2,52	-	-	-	-	12,52	-
18,00	40,00	10,00	2,07	2,52	-	-	-	-	13,74	-
18,00	42,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
18,00	42,00	8,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
18,00	42,00	10,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
18,00	44,00	8,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
18,00	47,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
19,00	25,00	4,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
19,00	26,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
19,00	27,00	5,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
19,00	27,00	6,00	1,59	-	4,26	-	-	-	10,56	-
19,00	27,00	6,00	-	2,29	-	-	-	-	-	-
19,00	28,00	4,00	1,72	-	3,09	-	-	-	-	-
19,00	28,00	6,00	1,59	1,87	3,09	-	-	-	10,56	-
19,00	28,00	6,00	2,07	-	-	-	-	-	-	-
19,00	28,00	6,00	2,07	-	-	-	-	-	-	-
19,00	28,00	7,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
19,00	29,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
19,00	29,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
19,00	30,00	4,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
19,00	30,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
19,00	30,00	6,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
19,00	30,00	6,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
19,00	30,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
19,00	30,00	7,00	1,72	1,87	-	-	-	-	10,56	11,43
19,00	30,00	8,00	1,72	1,87	4,26	-	-	-	-	-
19,00	30,00	9,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
19,00	30,00	10,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
19,00	31,00	4,00	2,01	-	5,05	-	-	-	-	-
19,00	31,00	4,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
19,00	31,00	6,00	1,84	2,20	-	5,48	-	-	12,14	13,23
19,00	31,00	6,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
19,00	31,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
19,00	31,00	7,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
19,00	31,00	8,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
19,00	31,00	9,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
19,00	32,00	5,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
19,00	32,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	12,14	-
19,00	32,00	7,00	1,72	1,87	-	-	-	-	12,14	-
19,00	32,00	8,00	-	1,98	-	-	-	-	-	-
19,00	32,00	8,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
19,00	32,00	10,00	1,84	-	-	-	-	-	-	12,21
19,00	33,00	6,00	1,84	-	-	-	-	-	-	-
19,00	33,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
19,00	33,00	8,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
19,00	34,00	4,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
19,00	34,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	12,14	-
19,00	34,00	6,00	1,84	2,20	5,05	5,48	-	-	-	-
19,00	34,00	6,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
19,00	34,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
19,00	34,00	9,00	2,01	-	5,05	-	-	-	-	-
19,00	34,00	12,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
19,00	35,00	7,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
19,00	35,00	8,00	1,84	2,20	-	-	-	-	12,14	-
19,00	35,00	10,00	1,84	-	-	-	-	-	12,14	-
19,00	36,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
19,00	36,00	8,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
19,00	37,00	10,00	2,07	-	5,85	-	-	-	13,74	-
19,00	38,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
19,00	38,00	7,00	-	2,29	-	-	-	-	-	-
19,00	38,00	7,00	2,07	2,52	5,85	-	-	-	-	-
19,00	38,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
19,00	38,00	9,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
19,00	38,00	9,00	2,07	2,52	5,85	-	-	-	-	-
19,00	38,00	10,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
19,00	39,00	7,00	-	-	-	-	7,43	-	-	-
19,00	40,00	10,00	2,07	2,52	-	-	-	-	13,74	-
19,00	41,00	6,00	-	2,74	-	7,02	-	-	-	-
19,00	41,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
19,00	41,00	9,00	2,52	-	6,51	-	-	-	-	-
19,00	44,00	7,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
19,00	44,00	8,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
19,00	47,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
19,00	47,00	8,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
19,00	47,00	10,00	2,07	2,20	-	-	-	-	-	-
19,00	47,00	10,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
19,00	52,00	8,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
19,00	53,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
19,00	57,00	12,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
19,00	63,00	12,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
20,00	26,00	4,00	1,59	-	4,26	-	-	-	-	-
20,00	26,00	5,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
20,00	26,00	10,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
20,00	28,00	4,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
20,00	28,00	4,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
20,00	28,00	5,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
20,00	28,00	6,00	1,59	-	-	4,62	-	-	10,56	-
20,00	28,00	7,00	1,59	1,87	-	-	-	-	10,56	-
20,00	29,00	9,00	-	-	-	4,62	-	-	-	-
20,00	30,00	4,00	1,72	1,87	3,96	-	-	-	10,56	-
20,00	30,00	4,00	2,01	-	-	-	-	-	10,56	-
20,00	30,00	5,00	1,59	1,69	3,96	-	-	-	9,56	-
20,00	30,00	6,00	1,72	1,69	-	-	-	-	-	-
20,00	30,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
20,00	30,00	7,00	1,59	1,69	3,96	4,62	-	-	9,56	11,43
20,00	30,00	8,00	1,59	1,87	-	-	-	-	10,56	-
20,00	30,00	9,00	1,72	-	4,26	-	-	-	-	-
20,00	31,00	6,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
20,00	31,00	7,00	2,01	2,20	5,05	-	-	-	-	-
20,00	31,00	7,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
20,00	31,00	9,00	-	-	-	-	6,46	-	-	-
20,00	32,00	5,00	1,84	2,20	-	-	-	-	12,14	-
20,00	32,00	6,00	1,84	2,20	-	-	-	-	12,14	-
20,00	32,00	6,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
20,00	32,00	7,00	1,84	1,98	4,69	5,48	-	-	11,09	12,34
20,00	32,00	7,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
20,00	32,00	8,00	-	1,98	-	-	-	-	-	-
20,00	32,00	8,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
20,00	32,00	12,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
20,00	32,00	12,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
20,00	33,00	8,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
20,00	33,00	9,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
20,00	33,00	10,00	1,84	-	5,05	-	-	-	11,09	-
20,00	34,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
20,00	34,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
20,00	34,00	7,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
20,00	34,00	7,00	-	-	-	5,48	-	-	-	-
20,00	34,00	8,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
20,00	34,00	9,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
20,00	35,00	4,00	-	-	-	5,48	-	-	-	-
20,00	35,00	5,00	1,84	2,20	-	-	-	-	12,14	-
20,00	35,00	5,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
20,00	35,00	6,00	1,84	1,98	-	-	-	-	12,14	-
20,00	35,00	7,00	1,84	1,98	4,69	5,48	-	-	11,09	13,23
20,00	35,00	8,00	1,84	1,98	5,05	-	-	-	12,14	-
20,00	35,00	10,00	1,84	1,98	5,05	5,48	5,85	-	11,09	-
20,00	35,00	10,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
20,00	35,00	12,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
20,00	35,00	13,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
20,00	36,00	5,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
20,00	36,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
20,00	36,00	7,00	2,07	2,29	-	-	-	-	13,74	-
20,00	37,00	6,00	-	-	5,42	-	-	-	-	-
20,00	37,00	6,00	-	-	5,85	-	-	-	-	-
20,00	37,00	7,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
20,00	37,00	8,00	2,07	2,29	-	-	-	-	13,74	-
20,00	37,00	10,00	2,07	2,29	-	-	-	-	13,74	-
20,00	38,00	3,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
20,00	38,00	5,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
20,00	38,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
20,00	38,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
20,00	38,00	7,00	2,07	2,29	-	-	-	-	13,74	-
20,00	38,00	8,00	2,07	2,29	-	-	7,43	-	13,74	-
20,00	38,00	8,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
20,00	38,00	9,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
20,00	38,00	10,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
20,00	40,00	5,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
20,00	40,00	6,00	2,29	2,52	-	-	-	-	13,74	-
20,00	40,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
20,00	40,00	7,00	2,07	2,29	5,42	6,32	-	-	12,52	14,91
20,00	40,00	8,00	-	-	2,29	-	-	-	-	-
20,00	40,00	8,00	2,29	-	-	-	-	-	13,74	-
20,00	40,00	9,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
20,00	40,00	10,00	2,07	2,29	5,42	6,32	6,76	-	12,54	-
20,00	40,00	11,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
20,00	41,00	5,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
20,00	41,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
20,00	41,00	8,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
20,00	42,00	6,00	-	2,74	-	-	-	-	15,27	-
20,00	42,00	7,00	2,29	2,49	6,51	7,02	8,21	-	13,99	16,61



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
20,00	42,00	8,00	-	2,49	-	-	-	-	-	-
20,00	42,00	10,00	2,29	2,74	6,51	-	7,49	-	13,99	-
20,00	42,00	12,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
20,00	43,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
20,00	45,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
20,00	45,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
20,00	45,00	10,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
20,00	45,00	12,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
20,00	46,00	6,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
20,00	46,00	8,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
20,00	47,00	5,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
20,00	47,00	7,00	2,07	2,20	7,31	-	9,25	-	15,10	17,90
20,00	47,00	7,00	-	-	-	-	-	-	-	17,90
20,00	47,00	8,00	2,29	2,52	-	-	-	-	16,49	-
20,00	47,00	8,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
20,00	47,00	9,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
20,00	47,00	9,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
20,00	47,00	10,00	2,07	2,20	7,31	7,86	8,40	-	15,10	-
20,00	47,00	12,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
20,00	48,00	7,00	3,03	-	-	-	-	-	-	-
20,00	48,00	9,00	2,80	-	-	-	-	-	16,49	-
20,00	52,00	7,00	2,20	2,29	8,10	-	-	-	16,73	-
20,00	52,00	8,00	3,06	3,34	-	-	-	-	-	-
20,00	52,00	9,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
20,00	52,00	10,00	2,20	2,29	8,10	-	9,32	-	16,73	-
20,00	52,00	12,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
20,00	54,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
20,00	57,00	8,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
20,00	60,00	10,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
20,00	62,00	6,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
20,00	62,00	10,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
20,00	72,00	5,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
20,00	72,00	10,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
21,00	30,00	6,00	1,72	-	4,26	-	-	-	10,56	-
21,00	31,00	5,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
21,00	32,00	5,00	2,01	-	5,05	-	-	-	-	-
21,00	32,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
21,00	32,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
21,00	32,00	8,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
21,00	35,00	6,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
21,00	35,00	8,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
21,00	35,00	8,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
21,00	35,00	10,00	2,01	-	-	-	-	-	-	13,23
21,00	35,00	13,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
21,00	37,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
21,00	40,00	5,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
21,00	40,00	10,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
21,00	48,00	8,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
21,00	52,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
22,00	28,00	4,00	-	-	4,26	-	-	-	-	-
22,00	28,00	6,00	-	-	4,26	-	-	-	-	-
22,00	30,00	7,00	1,72	1,87	4,26	-	-	-	10,56	-
22,00	30,00	8,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
22,00	30,00	10,00	1,72	-	-	-	-	-	-	-
22,00	31,00	4,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
22,00	31,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
22,00	31,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
22,00	31,00	6,00	1,84	-	5,05	-	-	-	-	-
22,00	31,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
22,00	32,00	4,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
22,00	32,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
22,00	32,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	12,14	-
22,00	32,00	5,00	-	-	-	-	-	-	12,14	-
22,00	32,00	6,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
22,00	32,00	7,00	1,72	1,87	4,69	5,48	-	-	11,09	-
22,00	32,00	8,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
22,00	32,00	10,00	1,72	-	-	-	-	-	12,14	-
22,00	33,00	6,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
22,00	33,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
22,00	34,00	4,00	1,84	-	-	-	-	-	-	-
22,00	34,00	6,00	1,84	2,20	5,05	5,48	-	-	12,14	-
22,00	34,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
22,00	34,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
22,00	34,00	9,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
22,00	35,00	5,00	-	2,20	-	-	-	-	12,14	-
22,00	35,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
22,00	35,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
22,00	35,00	6,00	1,84	2,20	-	-	-	-	12,14	-
22,00	35,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	12,14	-
22,00	35,00	7,00	1,84	1,98	4,69	5,48	-	-	11,09	12,34
22,00	35,00	8,00	1,84	1,98	5,05	-	-	-	11,09	-
22,00	35,00	9,00	-	-	-	-	-	-	13,74	14,91
22,00	35,00	10,00	1,84	2,20	5,05	5,48	-	-	12,14	-
22,00	36,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
22,00	36,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
22,00	36,00	7,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
22,00	36,00	8,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
22,00	36,00	9,00	-	-	-	6,32	-	-	-	-
22,00	36,00	10,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
22,00	37,00	7,00	2,07	2,52	5,85	-	-	-	13,74	-
22,00	37,00	8,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
22,00	38,00	6,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
22,00	38,00	6,00	2,07	2,52	-	-	-	-	-	-
22,00	38,00	7,00	2,07	2,52	-	-	-	-	13,74	-
22,00	38,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
22,00	38,00	8,00	2,07	2,52	-	-	-	-	13,74	-
22,00	38,00	9,00	2,29	2,52	5,85	6,32	-	-	-	-
22,00	40,00	5,00	-	2,52	-	-	-	-	13,74	-
22,00	40,00	6,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
22,00	40,00	7,00	2,07	2,29	5,42	6,32	-	-	12,52	13,99
22,00	40,00	8,00	2,07	2,29	5,85	-	-	-	13,74	-
22,00	40,00	8,00	2,29	-	6,33	-	-	-	13,74	-
22,00	40,00	10,00	2,07	2,29	5,85	-	7,43	-	12,52	-
22,00	40,00	11,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
22,00	40,00	16,00	-	3,14	-	-	-	-	-	-
22,00	41,00	6,00	-	2,74	-	7,02	-	-	-	-
22,00	41,00	7,00	-	-	-	6,47	-	-	15,27	-
22,00	41,00	9,00	2,29	2,74	-	-	-	-	-	-
22,00	42,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
22,00	42,00	7,00	2,29	2,49	-	-	-	-	-	-
22,00	42,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
22,00	42,00	10,00	2,29	2,74	6,51	7,02	8,21	-	15,27	-
22,00	42,00	11,00	2,52	2,74	-	-	-	9,01	-	-
22,00	42,00	12,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
22,00	43,00	15,00	-	-	8,22	-	-	-	-	-
22,00	44,00	9,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
22,00	45,00	7,00	2,52	2,74	-	-	-	-	15,27	-
22,00	45,00	8,00	2,52	2,74	6,51	-	-	-	-	-
22,00	45,00	10,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
22,00	47,00	6,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
22,00	47,00	7,00	2,07	2,20	7,31	-	-	-	15,10	-
22,00	47,00	9,00	-	-	-	-	9,25	-	-	-
22,00	47,00	9,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
22,00	47,00	10,00	2,20	2,29	7,31	-	9,25	-	16,49	-
22,00	47,00	11,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
22,00	48,00	5,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
22,00	48,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
22,00	48,00	10,00	2,20	-	-	-	-	-	-	-
22,00	48,00	11,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
22,00	50,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
22,00	52,00	10,00	-	3,34	-	-	-	-	-	19,74
23,00	31,00	7,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
23,00	32,00	5,00	-	2,20	5,05	-	-	-	-	-
23,00	35,00	6,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
23,00	35,00	7,00	2,01	2,20	-	-	-	-	-	-
23,00	36,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	13,74	-
23,00	37,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
23,00	37,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
23,00	38,00	6,00	-	-	-	6,32	-	-	-	-
23,00	38,00	7,00	2,07	2,52	-	-	-	-	13,74	-
23,00	38,00	8,00	2,29	-	-	-	-	-	13,74	-
23,00	38,00	9,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
23,00	40,00	6,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
23,00	40,00	7,00	-	2,52	-	6,32	-	-	-	-
23,00	40,00	8,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
23,00	40,00	10,00	2,07	2,29	5,85	-	7,43	-	13,74	-
23,00	41,00	6,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
23,00	41,00	9,00	-	-	6,85	-	-	-	-	-
23,00	42,00	7,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
23,00	42,00	10,00	2,52	2,74	-	-	8,21	-	-	-
23,00	42,00	11,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
23,00	44,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
23,00	44,00	9,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
23,00	45,00	11,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
23,00	47,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
23,00	47,00	10,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
23,00	48,00	10,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
23,00	52,00	11,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
23,00	52,00	12,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
23,00	55,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
24,00	32,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
24,00	32,00	7,00	-	-	-	5,48	-	-	-	-
24,00	33,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
24,00	34,00	5,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
24,00	34,00	6,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
24,00	34,00	6,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
24,00	35,00	5,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
24,00	35,00	6,00	2,01	2,20	-	-	-	-	12,14	-
24,00	35,00	6,00	-	-	-	6,32	-	-	-	-
24,00	35,00	7,00	1,84	2,20	4,69	-	-	-	11,09	-
24,00	35,00	8,00	-	1,98	-	-	-	-	-	-
24,00	35,00	8,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
24,00	36,00	5,00	-	-	5,85	-	-	-	-	-
24,00	36,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
24,00	36,00	7,00	2,29	2,52	-	-	-	-	13,74	14,91
24,00	36,00	9,00	-	-	5,85	-	-	-	-	-
24,00	37,00	7,00	2,07	2,52	5,42	-	-	-	12,52	-
24,00	37,00	9,00	-	-	-	-	7,43	-	-	-
24,00	38,00	6,00	-	2,52	-	6,30	-	-	-	-
24,00	38,00	7,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
24,00	38,00	8,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
24,00	38,00	8,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
24,00	38,00	10,00	-	2,52	5,85	-	-	-	13,74	-
24,00	38,00	10,00	2,29	-	-	-	-	-	13,74	14,91
24,00	39,00	8,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
24,00	40,00	7,00	2,07	2,29	5,42	-	-	-	12,52	14,91
24,00	40,00	8,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
24,00	40,00	8,00	2,29	-	-	-	-	-	13,74	-
24,00	40,00	10,00	2,07	2,52	5,85	-	7,43	-	13,74	-
24,00	40,00	11,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
24,00	40,00	12,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
24,00	41,00	10,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
24,00	42,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	15,27	-
24,00	42,00	8,00	2,29	2,74	-	-	-	-	15,27	-
24,00	42,00	10,00	2,29	2,74	-	-	8,21	-	15,27	-
24,00	44,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
24,00	44,00	7,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
24,00	45,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
24,00	45,00	7,00	-	-	-	-	-	-	15,27	-
24,00	45,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
24,00	45,00	10,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
24,00	46,00	10,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
24,00	47,00	7,00	2,52	3,03	7,31	-	-	-	16,49	-
24,00	47,00	8,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
24,00	47,00	10,00	2,52	2,77	-	-	-	-	16,49	-
24,00	48,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
24,00	48,00	11,00	-	-	-	7,86	-	-	-	-
24,00	49,00	12,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
24,00	50,00	10,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
24,00	51,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
24,00	52,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
24,00	52,00	9,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
24,00	52,00	10,00	3,06	3,34	-	-	-	-	18,23	-
24,00	52,00	11,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
24,00	54,00	14,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
24,00	62,00	7,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
25,00	30,00	7,00	-	1,87	-	-	-	-	-	-
25,00	31,00	3,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
25,00	32,00	6,00	1,84	1,98	-	-	-	-	11,09	13,23
25,00	32,00	7,00	1,84	-	5,05	5,48	-	-	12,14	-
25,00	33,00	4,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
25,00	33,00	6,00	1,84	-	-	-	-	-	11,09	-
25,00	34,00	4,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
25,00	34,00	5,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
25,00	34,00	7,00	-	-	5,48	-	-	-	-	-
25,00	34,00	10,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
25,00	35,00	4,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
25,00	35,00	5,00	1,84	2,20	5,05	-	-	-	12,14	13,23
25,00	35,00	5,00	-	-	5,05	-	-	-	-	-
25,00	35,00	6,00	-	1,98	5,05	5,48	-	-	-	-
25,00	35,00	7,00	1,84	1,98	4,69	5,48	-	-	11,09	12,34
25,00	35,00	8,00	1,84	1,98	-	5,48	-	-	12,14	-
25,00	35,00	8,00	-	-	-	5,48	-	-	-	-
25,00	35,00	9,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
25,00	35,00	10,00	1,84	-	5,05	5,48	-	-	12,14	-
25,00	36,00	4,00	-	-	5,42	-	-	-	-	-
25,00	36,00	6,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	36,00	6,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	36,00	6,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	36,00	7,00	2,07	2,52	5,85	-	-	-	13,74	-
25,00	36,00	8,00	-	2,29	-	-	-	-	-	-
25,00	36,00	9,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	36,00	10,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
25,00	37,00	5,00	2,07	-	-	-	-	-	13,74	-
25,00	37,00	5,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	37,00	6,00	2,07	2,29	-	-	-	-	13,74	-
25,00	37,00	7,00	2,07	2,29	5,42	-	-	-	13,74	-
25,00	37,00	8,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	38,00	5,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	38,00	6,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	38,00	6,00	2,07	2,52	5,85	6,32	-	-	-	-
25,00	38,00	7,00	2,07	2,29	5,42	6,32	-	-	12,52	-
25,00	38,00	7,00	2,07	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	38,00	8,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	38,00	8,00	-	-	-	-	-	-	13,74	-
25,00	38,00	9,00	2,07	2,52	5,85	6,32	-	-	-	-
25,00	38,00	10,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	39,00	7,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	39,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
25,00	39,00	9,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
25,00	39,00	10,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	40,00	5,00	2,07	2,52	5,85	-	-	-	13,74	-
25,00	40,00	6,00	2,29	2,52	5,85	-	-	-	-	-
25,00	40,00	7,00	2,29	2,29	5,42	6,32	-	-	12,52	13,99



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
25,00	40,00	8,00	2,07	2,29	5,85	6,32	-	-	13,68	14,91
25,00	40,00	9,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
25,00	40,00	10,00	2,07	2,29	5,42	-	-	-	12,52	-
25,00	40,00	11,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
25,00	41,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
25,00	41,00	6,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	41,00	6,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	41,00	6,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	41,00	6,00	2,52	2,74	6,51	-	-	-	-	-
25,00	41,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	41,00	7,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
25,00	41,00	7,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
25,00	41,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	41,00	7,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
25,00	41,00	7,00	-	-	-	-	-	-	15,27	-
25,00	41,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	41,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	41,00	10,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	41,00	11,00	-	-	-	-	8,21	-	-	-
25,00	42,00	6,00	2,29	2,74	-	-	-	-	15,27	-
25,00	42,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
25,00	42,00	6,00	-	-	6,51	7,02	-	-	-	-
25,00	42,00	7,00	2,29	2,49	6,51	7,02	-	-	13,99	15,52
25,00	42,00	7,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
25,00	42,00	8,00	2,29	2,49	6,51	-	-	-	15,27	16,61
25,00	42,00	8,00	2,29	-	-	-	-	-	15,27	-
25,00	42,00	9,00	2,52	-	-	-	8,21	-	-	-
25,00	42,00	9,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
25,00	42,00	10,00	2,29	2,49	5,96	7,02	7,49	9,01	13,99	-
25,00	43,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	43,00	9,00	2,52	-	-	-	8,21	-	15,27	-
25,00	43,00	10,00	-	2,74	-	-	-	-	15,27	-
25,00	44,00	5,00	-	-	-	-	-	-	15,27	-
25,00	44,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
25,00	44,00	6,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	44,00	6,00	2,29	2,74	-	7,02	-	-	-	-
25,00	44,00	7,00	2,52	2,74	-	-	8,21	-	-	-
25,00	44,00	9,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	44,00	9,00	-	2,74	6,51	-	8,21	-	15,27	16,61
25,00	44,00	10,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
25,00	45,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	13,99	-
25,00	45,00	8,00	-	2,49	-	7,02	-	-	-	-
25,00	45,00	9,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	45,00	10,00	2,29	2,49	6,51	7,02	8,21	-	13,99	16,61
25,00	45,00	11,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
25,00	45,00	12,00	-	-	-	-	-	9,01	-	-
25,00	45,00	18,00	-	3,65	-	-	-	-	-	-
25,00	46,00	7,00	2,55	2,77	-	-	-	-	16,49	-
25,00	46,00	9,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
25,00	46,00	11,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
25,00	46,00	15,00	-	3,65	-	-	-	-	-	-
25,00	47,00	6,00	2,80	2,86	-	-	-	-	-	-
25,00	47,00	6,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
25,00	47,00	7,00	2,55	2,77	6,69	7,86	-	-	15,10	17,90
25,00	47,00	7,00	-	-	7,31	-	-	-	-	-
25,00	47,00	8,00	2,55	2,77	7,31	-	-	-	15,10	-
25,00	47,00	9,00	-	-	-	-	9,25	-	-	-
25,00	47,00	9,00	2,55	3,03	-	-	-	-	-	-
25,00	47,00	10,00	2,55	2,77	7,31	7,86	8,40	10,10	15,10	-
25,00	48,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
25,00	48,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
25,00	48,00	8,00	2,74	3,03	-	-	-	-	-	-
25,00	48,00	10,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
25,00	50,00	6,00	2,80	3,34	8,10	8,72	-	-	-	-
25,00	50,00	7,00	2,80	-	-	-	-	-	16,49	-
25,00	50,00	7,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
25,00	50,00	8,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
25,00	50,00	9,00	2,80	3,34	8,10	8,72	-	-	-	-
25,00	50,00	10,00	-	2,77	-	-	8,40	-	16,49	-
25,00	50,00	12,00	2,55	-	7,31	-	9,25	-	16,49	-
25,00	50,00	12,00	2,80	3,34	8,10	-	-	-	-	-
25,00	51,00	11,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
25,00	52,00	5,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
25,00	52,00	6,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
25,00	52,00	6,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
25,00	52,00	7,00	2,80	3,03	8,10	8,72	-	-	16,73	18,50
25,00	52,00	8,00	2,80	3,03	8,10	-	-	-	18,23	-
25,00	52,00	9,00	-	-	-	-	10,22	-	-	-
25,00	52,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
25,00	52,00	10,00	2,80	3,03	7,42	8,72	9,32	11,20	16,73	-
25,00	52,00	12,00	2,80	3,34	8,10	-	9,32	-	18,23	-
25,00	52,00	15,00	3,06	3,34	-	-	-	-	-	-
25,00	53,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
25,00	54,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
25,00	55,00	9,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
25,00	55,00	10,00	3,06	3,34	-	-	-	-	18,23	-
25,00	55,00	11,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
25,00	57,00	9,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
25,00	60,00	7,00	2,95	-	-	-	-	-	-	-
25,00	62,00	7,00	2,95	3,51	9,19	-	-	-	18,75	21,98
25,00	62,00	8,00	2,95	3,19	-	-	-	-	20,41	-
25,00	62,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
25,00	62,00	10,00	2,95	3,19	9,19	-	10,60	-	18,75	-
25,00	62,00	12,00	-	-	9,19	-	11,63	-	-	-
25,00	65,00	12,00	-	3,51	-	-	-	-	-	-
25,00	65,00	14,00	-	3,51	-	-	-	-	-	-
25,00	70,00	12,00	-	3,65	-	-	-	-	-	-
25,00	72,00	7,00	3,59	-	-	-	-	-	23,49	-
26,00	34,00	4,00	-	-	-	-	-	-	12,14	-
26,00	35,00	7,00	1,84	-	5,05	-	-	-	12,14	-
26,00	36,00	7,00	2,07	2,29	-	-	-	-	13,74	-
26,00	36,00	8,00	-	-	5,85	-	-	-	-	-
26,00	36,00	10,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
26,00	37,00	7,00	2,07	2,29	5,85	-	-	-	12,52	14,91
26,00	37,00	10,00	2,29	2,52	-	-	-	-	13,74	-
26,00	38,00	5,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
26,00	38,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	13,74	14,91
26,00	38,00	7,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
26,00	38,00	8,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
26,00	40,00	5,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
26,00	40,00	6,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
26,00	40,00	7,00	2,07	2,52	5,85	6,32	-	-	13,74	-
26,00	40,00	9,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
26,00	41,00	7,00	-	-	-	-	-	-	15,27	-
26,00	41,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
26,00	41,00	9,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
26,00	42,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
26,00	42,00	7,00	2,29	2,74	5,96	-	-	-	13,99	15,52
26,00	42,00	7,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
26,00	42,00	8,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
26,00	42,00	9,00	-	-	-	-	8,21	-	-	-
26,00	42,00	10,00	2,52	2,74	6,51	-	8,21	-	-	-
26,00	42,00	10,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
26,00	43,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
26,00	44,00	9,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
26,00	45,00	6,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
26,00	45,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
26,00	45,00	9,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
26,00	45,00	10,00	-	-	6,51	7,02	-	-	-	-
26,00	46,00	8,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
26,00	47,00	5,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
26,00	47,00	7,00	2,55	3,03	-	-	-	-	15,10	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
26,00	47,00	7,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
26,00	47,00	9,00	-	3,03	-	-	9,25	-	-	-
26,00	47,00	9,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
26,00	47,00	9,00	-	-	-	-	-	-	16,49	-
26,00	47,00	10,00	2,55	3,03	-	-	9,25	-	16,49	-
26,00	48,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
26,00	48,00	11,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
26,00	50,00	6,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
26,00	50,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
26,00	50,00	12,00	-	-	-	-	9,25	-	-	-
26,00	52,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
26,00	52,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
26,00	52,00	8,00	2,80	3,34	8,10	-	-	-	18,23	-
26,00	52,00	9,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
26,00	52,00	10,00	2,80	3,34	-	-	-	-	19,74	-
26,00	55,00	7,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
26,00	62,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
26,00	72,00	10,00	-	2,91	-	-	-	-	-	-
27,00	35,00	4,00	2,01	-	-	-	-	-	12,14	-
27,00	35,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	12,14	-
27,00	35,00	7,00	2,01	-	-	-	-	-	-	-
27,00	36,00	6,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
27,00	37,00	5,00	-	-	-	6,32	-	-	-	-
27,00	37,00	7,00	2,07	2,52	-	-	-	-	12,52	-
27,00	38,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
27,00	38,00	7,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
27,00	38,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
27,00	40,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
27,00	40,00	7,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
27,00	40,00	8,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
27,00	40,00	10,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
27,00	41,00	6,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
27,00	41,00	8,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
27,00	41,00	9,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
27,00	41,00	9,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
27,00	41,00	10,00	2,52	-	-	-	-	-	13,99	-
27,00	42,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
27,00	42,00	10,00	2,29	2,74	6,51	-	-	-	15,27	16,61
27,00	43,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
27,00	43,00	9,00	2,52	2,74	6,51	7,02	-	-	-	-
27,00	45,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
27,00	45,00	8,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
27,00	45,00	9,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
27,00	47,00	6,00	2,55	-	-	-	-	-	16,49	-
27,00	47,00	8,00	2,55	3,03	-	-	-	-	16,49	-
27,00	47,00	9,00	2,80	-	-	-	-	-	16,49	-
27,00	47,00	10,00	2,55	-	-	-	9,25	-	16,49	-
27,00	47,00	11,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
27,00	50,00	10,00	2,55	3,03	-	-	-	-	16,49	-
27,00	51,00	10,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
27,00	52,00	8,00	2,80	-	8,10	-	-	-	18,23	-
27,00	55,00	8,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
27,00	75,00	12,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
28,00	35,00	5,00	-	2,20	-	5,48	-	-	-	-
28,00	35,00	7,00	-	2,20	-	-	-	-	-	-
28,00	36,00	8,00	-	-	-	6,32	-	-	-	-
28,00	37,00	5,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
28,00	37,00	6,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
28,00	37,00	8,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
28,00	38,00	5,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
28,00	38,00	5,00	2,07	-	-	-	-	-	13,74	-
28,00	38,00	6,00	-	-	-	-	-	-	13,74	-
28,00	38,00	6,00	2,07	-	-	-	-	-	-	-
28,00	38,00	7,00	2,07	2,29	5,42	-	-	-	12,52	14,91
28,00	38,00	8,00	2,29	2,52	-	-	-	-	-	-
28,00	38,00	10,00	-	2,52	5,85	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
28,00	39,00	4,00	-	-	-	-	-	-	13,74	-
28,00	39,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
28,00	39,00	9,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
28,00	40,00	5,00	-	2,52	-	-	-	-	12,25	-
28,00	40,00	7,00	2,07	2,52	5,42	-	-	-	12,52	-
28,00	40,00	8,00	2,07	2,29	5,85	6,32	-	-	13,74	-
28,00	40,00	8,00	-	2,52	-	-	-	8,10	-	-
28,00	40,00	9,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
28,00	40,00	10,00	2,07	2,52	5,85	-	7,43	-	13,74	-
28,00	41,00	6,00	2,29	-	6,51	7,02	-	-	-	-
28,00	41,00	7,00	2,29	2,74	-	7,02	-	-	-	-
28,00	41,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	41,00	9,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	41,00	9,00	2,29	2,74	-	-	-	-	15,27	-
28,00	42,00	6,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	42,00	6,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	42,00	7,00	2,29	2,49	-	-	-	-	15,27	-
28,00	42,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	42,00	8,00	2,29	2,49	-	-	-	-	15,27	-
28,00	42,00	8,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	42,00	9,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
28,00	42,00	10,00	2,29	-	-	-	-	-	15,27	-
28,00	42,00	11,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	43,00	6,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
28,00	43,00	6,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
28,00	43,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
28,00	43,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	43,00	9,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
28,00	43,00	10,00	2,29	2,74	6,51	-	-	-	15,27	-
28,00	44,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
28,00	44,00	6,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
28,00	44,00	7,00	-	2,74	-	7,02	-	-	-	-
28,00	44,00	7,00	2,52	-	6,51	-	-	-	-	-
28,00	44,00	8,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
28,00	44,00	9,00	2,29	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	44,00	10,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
28,00	44,00	10,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	44,00	11,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
28,00	45,00	5,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	45,00	5,00	3,03	-	-	-	-	-	-	-
28,00	45,00	6,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	45,00	6,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
28,00	45,00	7,00	2,52	2,74	-	-	-	-	13,99	-
28,00	45,00	8,00	2,29	2,49	6,51	-	-	-	15,27	-
28,00	45,00	9,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
28,00	45,00	10,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
28,00	46,00	6,00	-	-	-	7,86	-	-	-	-
28,00	46,00	11,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
28,00	47,00	5,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
28,00	47,00	6,00	2,80	-	7,31	7,86	-	-	-	-
28,00	47,00	7,00	2,55	2,77	7,31	-	-	-	15,27	16,79
28,00	47,00	7,00	-	-	-	7,86	-	-	-	-
28,00	47,00	8,00	2,55	2,77	7,31	-	9,25	-	16,49	-
28,00	47,00	9,00	-	-	-	-	9,25	-	-	-
28,00	47,00	9,00	2,55	3,03	7,31	-	-	-	-	-
28,00	47,00	10,00	2,55	2,77	7,31	7,86	9,25	-	15,10	17,90
28,00	47,00	11,00	-	-	-	-	9,25	-	-	-
28,00	48,00	5,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
28,00	48,00	8,00	-	3,03	7,31	-	-	-	-	-
28,00	48,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
28,00	48,00	11,00	2,80	3,03	-	7,86	-	-	-	-
28,00	50,00	6,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
28,00	50,00	6,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
28,00	50,00	8,00	2,55	-	-	-	-	-	16,49	-
28,00	50,00	9,00	2,80	3,34	-	-	-	-	-	-
28,00	50,00	10,00	2,55	3,03	-	-	9,25	-	16,49	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
28,00	50,00	10,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
28,00	50,00	11,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
28,00	50,00	11,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
28,00	50,00	12,00	2,80	-	6,69	-	-	-	-	-
28,00	50,00	12,00	3,06	-	8,10	8,72	-	-	18,23	-
28,00	52,00	5,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
28,00	52,00	6,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
28,00	52,00	7,00	2,80	3,03	7,42	-	-	-	16,73	19,74
28,00	52,00	9,00	-	-	-	-	10,22	-	-	-
28,00	52,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
28,00	52,00	10,00	2,80	3,34	-	-	-	-	18,23	-
28,00	52,00	12,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
28,00	52,00	12,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
28,00	53,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
28,00	55,00	10,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
28,00	57,00	9,00	2,89	-	-	-	-	-	-	-
28,00	57,00	9,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
28,00	57,00	12,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
28,00	58,00	7,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
28,00	61,00	11,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
28,00	62,00	10,00	3,16	-	-	-	-	-	20,41	-
28,00	62,00	12,00	3,46	-	-	-	-	-	20,41	-
29,00	38,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
29,00	39,00	5,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
29,00	40,00	7,00	2,29	2,52	5,85	-	-	-	-	-
29,00	40,00	8,00	-	2,52	-	-	-	-	-	-
29,00	41,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
29,00	41,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
29,00	42,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
29,00	42,00	9,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
29,00	43,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
29,00	43,00	8,00	-	-	-	-	-	9,01	-	-
29,00	45,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
29,00	45,00	8,00	2,52	2,74	-	-	-	-	15,27	-
29,00	45,00	9,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
29,00	45,00	9,00	2,52	-	6,51	-	-	-	15,27	-
29,00	45,00	10,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
29,00	45,00	12,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
29,00	46,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
29,00	47,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	16,49	-
29,00	48,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
29,00	50,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	16,49	-
29,00	50,00	12,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
29,00	52,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
29,00	55,00	6,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
29,00	55,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
29,00	62,00	10,00	3,46	-	-	-	-	-	20,41	-
30,00	36,00	5,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
30,00	37,00	4,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
30,00	38,00	5,00	-	-	5,42	-	-	-	-	-
30,00	39,00	7,00	-	-	5,85	-	-	-	-	-
30,00	40,00	5,00	2,07	2,29	-	-	-	-	13,74	-
30,00	40,00	7,00	2,07	2,29	5,42	-	-	-	12,52	13,99
30,00	40,00	8,00	2,07	2,52	-	-	-	-	13,74	-
30,00	40,00	9,00	2,07	-	-	-	-	-	13,74	-
30,00	40,00	10,00	2,07	-	-	-	-	-	13,74	-
30,00	41,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
30,00	41,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
30,00	42,00	4,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
30,00	42,00	4,00	2,52	-	6,51	-	-	-	-	-
30,00	42,00	5,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
30,00	42,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
30,00	42,00	6,00	2,29	2,49	-	-	-	-	15,27	16,61
30,00	42,00	6,00	-	2,75	-	-	-	-	-	-
30,00	42,00	7,00	2,29	2,49	5,96	7,02	-	-	13,99	15,52
30,00	42,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
30,00	42,00	7,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
30,00	42,00	8,00	2,29	2,49	6,51	-	-	-	15,27	16,61
30,00	42,00	9,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
30,00	42,00	10,00	2,29	2,49	-	-	-	-	15,27	-
30,00	42,00	12,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
30,00	43,00	8,00	2,29	2,74	6,51	-	-	9,01	15,27	-
30,00	43,00	8,00	-	2,49	-	-	-	-	-	-
30,00	43,00	9,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
30,00	43,00	9,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
30,00	43,00	10,00	-	2,74	6,51	-	-	-	-	-
30,00	43,00	10,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
30,00	43,00	12,00	-	-	-	7,02	-	-	-	-
30,00	44,00	4,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
30,00	44,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	15,27	-
30,00	44,00	7,00	2,52	2,74	-	7,02	-	-	-	-
30,00	44,00	8,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
30,00	44,00	9,00	-	2,74	-	7,02	-	-	-	-
30,00	44,00	9,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
30,00	44,00	10,00	2,29	-	-	-	-	-	15,27	-
30,00	44,00	11,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
30,00	45,00	5,00	2,29	2,74	-	-	-	-	15,27	-
30,00	45,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
30,00	45,00	6,00	2,29	-	-	7,02	-	-	15,27	-
30,00	45,00	7,00	2,29	2,74	6,51	-	-	-	13,99	16,61
30,00	45,00	8,00	2,29	2,49	5,96	-	-	-	13,99	16,61
30,00	45,00	9,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
30,00	45,00	9,00	-	-	6,51	-	8,21	-	-	-
30,00	45,00	10,00	2,29	2,49	-	7,02	8,21	9,01	13,99	-
30,00	45,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	16,49	-
30,00	45,00	11,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
30,00	46,00	5,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
30,00	46,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
30,00	46,00	8,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
30,00	46,00	10,00	2,55	-	-	-	8,40	-	16,49	-
30,00	47,00	5,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
30,00	47,00	6,00	2,55	3,03	-	-	-	-	16,49	-
30,00	47,00	7,00	2,55	2,77	6,69	7,86	-	-	15,10	16,79
30,00	47,00	7,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
30,00	47,00	8,00	2,55	2,77	7,31	7,86	-	-	16,49	-
30,00	47,00	8,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
30,00	47,00	9,00	-	-	-	-	8,40	-	-	-
30,00	47,00	10,00	2,55	2,77	6,69	7,86	8,40	10,10	15,10	-
30,00	48,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
30,00	48,00	8,00	2,55	3,03	-	-	-	-	16,49	-
30,00	48,00	10,00	2,55	3,03	6,69	-	-	-	16,49	-
30,00	49,00	4,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
30,00	49,00	6,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
30,00	49,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
30,00	49,00	9,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
30,00	49,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
30,00	50,00	6,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
30,00	50,00	7,00	2,55	2,77	7,31	7,86	-	10,10	15,10	-
30,00	50,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
30,00	50,00	8,00	2,55	3,03	-	-	-	-	16,49	-
30,00	50,00	9,00	3,06	3,34	-	-	-	-	-	-
30,00	50,00	10,00	2,55	2,77	6,69	7,86	8,40	10,10	15,10	-
30,00	50,00	11,00	2,80	3,03	-	7,86	-	-	-	-
30,00	50,00	12,00	2,80	-	7,31	7,86	8,40	10,10	-	-
30,00	50,00	15,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
30,00	51,00	6,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
30,00	51,00	8,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
30,00	52,00	4,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
30,00	52,00	5,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
30,00	52,00	6,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
30,00	52,00	6,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
30,00	52,00	7,00	2,80	2,83	8,10	8,72	-	-	16,73	19,74



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
30,00	52,00	8,00	2,80	3,03	-	-	-	-	18,23	-
30,00	52,00	8,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
30,00	52,00	9,00	-	-	-	-	10,22	-	-	-
30,00	52,00	10,00	2,80	3,03	7,42	8,72	9,32	11,20	16,73	18,50
30,00	52,00	11,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
30,00	52,00	12,00	2,80	3,34	8,10	8,72	9,32	11,20	18,23	-
30,00	53,00	10,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
30,00	54,00	10,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
30,00	54,00	12,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
30,00	55,00	6,00	3,06	3,34	-	-	-	-	-	-
30,00	55,00	7,00	2,80	3,34	-	8,72	-	-	16,73	19,74
30,00	55,00	8,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
30,00	55,00	10,00	2,80	3,03	8,10	8,72	10,22	11,20	16,73	19,74
30,00	55,00	11,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
30,00	55,00	12,00	2,80	3,34	8,10	8,72	10,22	11,20	18,23	-
30,00	56,00	6,00	-	3,43	8,40	-	-	-	-	-
30,00	56,00	7,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
30,00	56,00	8,00	2,89	3,43	-	-	-	-	19,61	-
30,00	56,00	10,00	2,89	3,43	-	-	10,65	-	17,98	-
30,00	56,00	12,00	2,89	-	-	-	10,65	-	19,61	-
30,00	57,00	8,00	3,16	-	-	-	-	-	19,61	-
30,00	58,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
30,00	60,00	7,00	-	-	-	-	10,65	-	-	-
30,00	60,00	10,00	2,89	3,43	8,40	9,01	10,65	11,63	19,61	-
30,00	60,00	12,00	-	3,43	8,40	9,01	10,65	11,63	-	-
30,00	62,00	5,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
30,00	62,00	6,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
30,00	62,00	6,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
30,00	62,00	7,00	3,16	3,43	9,19	9,85	-	-	18,75	21,98
30,00	62,00	8,00	3,16	3,43	-	-	-	-	20,41	21,98
30,00	62,00	9,00	-	3,76	-	-	11,63	-	-	-
30,00	62,00	10,00	3,16	3,43	8,46	9,85	10,60	-	18,75	-
30,00	62,00	12,00	-	-	-	9,85	10,60	12,72	20,41	-
30,00	62,00	13,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
30,00	65,00	8,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
30,00	65,00	10,00	3,16	3,76	-	-	-	-	20,41	-
30,00	66,00	12,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
30,00	70,00	10,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
30,00	72,00	7,00	-	-	-	11,08	-	-	-	-
30,00	72,00	8,00	-	3,82	-	-	-	-	-	23,71
30,00	72,00	10,00	3,49	3,82	10,29	11,08	11,87	-	23,49	-
30,00	72,00	12,00	-	-	-	11,08	13,09	-	-	-
30,00	75,00	9,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
30,00	75,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
30,00	77,00	9,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
30,00	77,00	10,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
30,00	80,00	10,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
31,00	38,00	3,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
31,00	39,00	3,00	-	-	5,85	-	-	-	-	-
31,00	39,00	6,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
31,00	40,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	-	-
31,00	41,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
31,00	41,00	6,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	15,94
31,00	42,00	6,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
31,00	42,00	6,00	-	2,74	6,51	-	-	-	-	-
31,00	42,00	7,00	-	-	6,51	7,02	-	-	-	-
31,00	42,00	9,00	2,52	-	5,96	-	-	-	-	-
31,00	42,00	12,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
31,00	43,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
31,00	44,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
31,00	44,00	6,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
31,00	44,00	6,00	2,29	-	6,51	7,02	-	-	-	-
31,00	44,00	6,00	2,52	-	-	-	8,21	-	-	-
31,00	44,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
31,00	44,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
31,00	44,00	7,00	-	-	-	-	8,21	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
31,00	44,00	8,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
31,00	44,00	9,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
31,00	44,00	9,00	2,29	2,74	6,51	-	8,21	-	15,27	-
31,00	44,00	9,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
31,00	46,00	6,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
31,00	47,00	6,00	2,55	-	-	-	-	-	-	-
31,00	47,00	7,00	2,55	-	-	-	-	-	16,49	-
31,00	47,00	7,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
31,00	47,00	7,00	2,80	-	7,31	-	-	-	-	-
31,00	47,00	8,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
31,00	47,00	9,00	2,55	3,03	7,31	7,86	-	-	-	-
31,00	47,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	16,49	-
31,00	47,00	11,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
31,00	48,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
31,00	48,00	10,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
31,00	49,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
31,00	49,00	11,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
31,00	49,00	11,00	-	-	7,31	-	-	-	-	-
31,00	50,00	6,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
31,00	50,00	6,00	3,06	3,34	8,10	8,72	-	-	-	-
31,00	50,00	7,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
31,00	50,00	9,00	2,80	3,34	8,10	-	-	-	18,23	-
31,00	50,00	10,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
31,00	50,00	11,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
31,00	50,00	12,00	3,06	3,34	8,10	-	-	-	-	-
31,00	51,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
31,00	52,00	6,00	3,06	3,34	-	-	-	-	18,23	-
31,00	52,00	6,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
31,00	52,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
31,00	52,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
31,00	52,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
31,00	52,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
31,00	52,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
31,00	52,00	12,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
31,00	53,00	6,00	-	-	8,10	8,72	-	-	-	-
31,00	53,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
31,00	53,00	9,00	3,06	3,34	-	-	-	-	-	-
31,00	53,00	11,00	-	-	-	-	-	11,20	-	-
31,00	55,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
31,00	55,00	11,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
31,00	55,00	11,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
31,00	57,00	7,00	3,16	-	8,40	-	-	-	-	-
31,00	57,00	9,00	3,16	3,43	8,40	-	-	-	-	-
31,00	57,00	12,00	3,16	-	8,40	-	-	-	-	-
31,00	60,00	9,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
31,00	61,00	6,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
31,00	63,00	6,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
31,00	63,00	7,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
31,00	63,00	9,00	3,46	3,76	-	-	-	-	-	-
31,00	69,00	9,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
31,00	72,00	9,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
31,00	82,00	11,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
32,00	40,00	5,00	2,29	-	-	6,32	-	-	-	-
32,00	40,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	14,91	-
32,00	41,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	42,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
32,00	42,00	6,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	42,00	7,00	2,29	2,74	5,96	7,02	-	-	13,99	-
32,00	42,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	42,00	9,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
32,00	42,00	9,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	43,00	5,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	43,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	43,00	8,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
32,00	43,00	10,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-
32,00	44,00	6,00	-	-	6,51	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
32,00	44,00	7,00	2,52	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	44,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	44,00	9,00	-	2,74	6,51	-	-	-	-	-
32,00	44,00	9,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	44,00	10,00	-	2,74	-	7,02	-	-	-	-
32,00	44,00	10,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
32,00	44,00	12,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	44,00	12,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	45,00	5,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	45,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
32,00	45,00	7,00	2,29	2,49	5,96	-	-	-	13,99	-
32,00	45,00	7,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	45,00	8,00	2,29	2,74	-	-	-	-	15,27	-
32,00	45,00	10,00	2,29	2,74	-	-	-	-	15,27	-
32,00	45,00	12,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
32,00	46,00	7,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
32,00	46,00	8,00	-	3,03	7,31	-	-	-	-	-
32,00	46,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
32,00	47,00	6,00	-	-	-	-	-	-	15,10	-
32,00	47,00	6,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
32,00	47,00	7,00	2,55	3,03	6,69	7,86	-	-	15,10	17,90
32,00	47,00	8,00	2,55	-	-	-	-	-	16,49	-
32,00	47,00	9,00	-	3,03	-	-	9,25	-	-	-
32,00	47,00	10,00	2,55	3,03	7,31	7,86	9,25	-	16,49	-
32,00	47,00	12,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
32,00	48,00	5,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
32,00	48,00	7,00	2,55	3,03	7,31	-	-	-	16,49	-
32,00	48,00	8,00	2,80	3,03	7,31	-	-	-	15,10	17,90
32,00	48,00	9,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
32,00	48,00	10,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
32,00	48,00	11,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
32,00	49,00	12,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
32,00	50,00	7,00	2,80	-	7,31	-	-	-	15,10	-
32,00	50,00	8,00	2,55	3,03	-	-	9,25	-	16,49	-
32,00	50,00	10,00	2,55	3,03	-	-	9,25	-	15,10	17,90
32,00	50,00	12,00	2,55	-	-	-	9,25	-	16,49	-
32,00	51,00	8,00	3,06	3,34	-	-	-	-	-	-
32,00	51,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
32,00	51,00	9,00	3,06	3,34	-	-	-	-	-	-
32,00	51,00	9,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
32,00	51,00	12,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
32,00	51,00	19,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
32,00	52,00	5,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
32,00	52,00	7,00	2,80	3,03	8,10	-	-	-	16,73	-
32,00	52,00	7,00	3,03	-	-	-	-	-	18,23	-
32,00	52,00	8,00	2,80	3,03	8,10	-	-	-	18,23	-
32,00	52,00	9,00	3,06	-	-	-	10,22	-	-	-
32,00	52,00	10,00	2,80	3,34	8,10	8,72	9,32	-	16,73	-
32,00	52,00	11,00	-	3,34	-	8,72	-	-	-	-
32,00	52,00	12,00	2,80	-	8,10	8,72	9,32	-	18,23	-
32,00	54,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
32,00	54,00	10,00	-	3,34	-	-	10,22	-	-	-
32,00	55,00	8,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
32,00	55,00	10,00	3,06	3,34	8,10	-	10,22	-	18,23	-
32,00	55,00	11,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
32,00	55,00	12,00	-	-	-	-	10,22	-	-	-
32,00	56,00	10,00	2,89	3,14	8,40	-	10,65	-	19,61	21,17
32,00	56,00	11,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
32,00	56,00	12,00	3,16	-	-	-	10,65	-	-	-
32,00	57,00	7,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
32,00	57,00	7,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
32,00	57,00	9,00	-	-	-	-	-	-	19,61	-
32,00	57,00	12,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
32,00	58,00	10,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
32,00	58,00	12,00	-	-	-	9,01	-	-	-	-
32,00	60,00	10,00	-	3,43	8,40	-	10,65	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
32,00	60,00	12,00	-	-	-	-	10,65	-	-	-
32,00	62,00	6,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
32,00	62,00	7,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
32,00	62,00	8,00	3,16	-	-	-	-	-	20,41	-
32,00	62,00	10,00	3,16	3,43	-	-	11,63	-	20,41	-
32,00	62,00	12,00	3,46	-	-	-	11,63	-	-	-
32,00	65,00	6,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
32,00	65,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
32,00	65,00	10,00	-	-	9,19	-	11,63	-	-	-
32,00	65,00	12,00	-	3,76	-	-	11,63	-	-	-
32,00	65,00	13,00	-	3,76	-	-	-	-	-	21,98
32,00	66,00	10,00	3,54	-	-	-	-	-	21,70	-
32,00	70,00	8,00	3,54	-	-	-	-	-	21,70	-
32,00	72,00	8,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
32,00	72,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
32,00	72,00	12,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
32,00	78,00	9,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
32,00	78,00	10,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
33,00	43,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
33,00	44,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
33,00	44,00	8,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
33,00	45,00	7,00	2,29	-	-	-	-	-	13,99	-
33,00	45,00	10,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
33,00	46,00	6,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
33,00	47,00	6,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
33,00	47,00	7,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
33,00	47,00	7,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
33,00	47,00	11,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
33,00	48,00	8,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
33,00	48,00	12,00	2,80	-	-	-	-	-	16,49	-
33,00	49,00	4,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
33,00	49,00	9,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
33,00	50,00	6,00	2,55	3,03	-	-	-	-	16,49	-
33,00	50,00	7,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
33,00	50,00	8,00	2,80	-	-	7,86	-	-	16,49	-
33,00	50,00	8,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
33,00	50,00	9,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
33,00	50,00	10,00	2,80	3,03	-	-	-	-	16,49	-
33,00	50,00	11,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
33,00	50,00	11,00	-	-	-	-	10,22	-	-	-
33,00	50,00	12,00	-	3,03	-	7,86	-	-	-	-
33,00	51,00	12,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
33,00	52,00	6,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
33,00	52,00	8,00	3,06	3,34	-	-	-	-	18,23	-
33,00	52,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	18,23	-
33,00	53,00	9,00	3,06	-	-	8,72	-	-	-	-
33,00	55,00	9,00	-	-	-	9,01	-	-	-	-
33,00	55,00	9,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
33,00	55,00	10,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
33,00	56,00	9,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
33,00	56,00	12,00	2,89	-	-	-	-	-	19,61	-
33,00	57,00	7,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
33,00	58,00	12,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
33,00	59,00	12,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
33,00	62,00	10,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
33,00	62,00	12,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
33,00	63,00	12,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
33,00	72,00	12,00	-	-	-	-	13,09	-	-	-
34,00	44,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
34,00	44,00	7,00	2,52	-	-	-	-	-	15,27	-
34,00	45,00	7,00	2,29	2,74	-	-	-	-	15,27	-
34,00	45,00	9,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
34,00	45,00	11,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
34,00	46,00	8,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
34,00	46,00	10,00	2,55	-	-	-	-	-	16,49	-
34,00	47,00	3,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
34,00	47,00	6,00	2,55	3,03	7,31	-	-	-	-	-
34,00	47,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
34,00	47,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
34,00	47,00	7,00	2,55	3,03	7,31	-	-	-	-	-
34,00	47,00	9,00	2,80	-	7,31	-	-	-	-	-
34,00	47,00	9,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
34,00	47,00	12,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
34,00	48,00	7,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
34,00	48,00	8,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
34,00	48,00	11,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
34,00	49,00	8,00	-	-	-	-	-	-	16,49	-
34,00	49,00	9,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
34,00	49,00	9,00	-	-	-	-	-	-	16,49	-
34,00	50,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
34,00	50,00	7,00	-	-	-	-	-	-	18,23	-
34,00	50,00	7,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
34,00	50,00	7,00	2,80	3,34	8,10	8,72	-	-	-	-
34,00	50,00	8,00	2,55	-	-	-	-	-	16,49	-
34,00	50,00	8,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
34,00	50,00	8,00	-	-	-	-	10,22	-	-	-
34,00	50,00	9,00	2,80	3,34	8,10	-	-	-	-	-
34,00	50,00	10,00	2,55	-	-	-	9,25	-	16,49	-
34,00	50,00	11,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
34,00	50,00	11,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
34,00	50,00	12,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
34,00	50,00	12,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
34,00	51,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
34,00	52,00	6,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
34,00	52,00	7,00	-	3,34	8,10	-	-	-	-	-
34,00	52,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
34,00	52,00	8,00	2,80	-	8,10	-	-	-	18,23	-
34,00	52,00	9,00	3,06	3,34	-	-	-	-	-	-
34,00	52,00	10,00	2,80	3,34	8,10	-	10,22	-	18,23	-
34,00	52,00	11,00	3,06	3,34	-	-	-	-	-	-
34,00	52,00	11,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
34,00	52,00	12,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
34,00	53,00	7,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
34,00	53,00	7,00	2,80	-	8,10	8,72	-	-	-	-
34,00	53,00	9,00	2,80	3,34	8,10	-	-	-	-	-
34,00	53,00	11,00	-	-	-	-	-	9,87	-	-
34,00	53,00	11,00	-	-	-	-	10,22	-	-	-
34,00	54,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
34,00	54,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
34,00	54,00	9,00	-	-	-	-	10,22	-	-	-
34,00	54,00	10,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
34,00	54,00	11,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
34,00	54,00	12,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
34,00	55,00	7,00	-	-	-	-	-	-	18,23	-
34,00	55,00	9,00	3,06	3,34	-	-	-	-	18,23	-
34,00	55,00	10,00	-	-	-	-	-	-	18,23	-
34,00	57,00	7,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
34,00	57,00	7,00	-	-	-	9,01	-	-	-	-
34,00	57,00	9,00	2,89	3,43	8,40	-	-	-	-	-
34,00	57,00	12,00	2,89	-	-	-	-	-	-	-
34,00	58,00	11,00	3,16	3,43	-	-	-	-	-	-
34,00	58,00	13,00	3,16	-	-	-	10,65	-	19,61	-
34,00	59,00	10,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
34,00	60,00	9,00	3,16	3,76	-	-	-	-	-	-
34,00	60,00	12,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
34,00	62,00	7,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
34,00	62,00	8,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
34,00	62,00	10,00	3,46	-	-	-	11,63	-	20,41	-
34,00	62,00	12,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
34,00	63,00	9,00	3,46	3,76	-	9,85	-	-	-	-
34,00	63,00	12,00	3,46	-	-	9,85	-	-	-	-
34,00	63,00	17,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
34,00	63,00	19,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
34,00	63,00	19,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
34,00	66,00	9,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
34,00	68,00	12,00	-	-	-	-	12,06	-	-	-
34,00	69,00	9,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
34,00	69,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
34,00	72,00	10,00	3,85	4,21	-	-	13,09	-	-	-
34,00	72,00	12,00	-	-	-	-	13,09	-	-	-
34,00	72,00	14,00	-	4,21	-	-	-	-	-	25,08
34,00	76,00	9,00	-	-	10,90	-	-	-	-	-
35,00	42,00	8,00	2,52	2,49	-	-	-	-	-	-
35,00	43,00	6,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
35,00	44,00	5,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
35,00	44,00	7,00	-	-	7,01	-	-	-	13,99	-
35,00	44,00	8,00	2,52	-	-	-	-	-	-	-
35,00	44,00	9,00	-	2,74	-	-	-	-	-	-
35,00	45,00	4,00	2,52	-	6,51	-	-	-	-	-
35,00	45,00	6,00	2,52	-	-	7,02	-	-	-	-
35,00	45,00	7,00	2,29	2,49	5,96	-	-	-	13,99	-
35,00	45,00	8,00	-	2,49	-	-	-	-	-	-
35,00	45,00	10,00	2,29	-	-	-	-	-	15,27	-
35,00	45,00	12,00	2,52	2,74	-	-	-	9,01	-	-
35,00	46,00	6,00	-	-	-	-	-	-	-	-
35,00	46,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
35,00	46,00	8,00	-	-	7,31	-	-	-	-	-
35,00	47,00	4,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
35,00	47,00	5,00	2,55	-	7,31	-	-	-	16,49	-
35,00	47,00	5,00	-	-	7,31	-	-	-	-	-
35,00	47,00	6,00	2,55	-	6,69	-	-	-	16,41	-
35,00	47,00	7,00	2,55	2,77	6,69	7,86	9,25	-	15,10	16,79
35,00	47,00	7,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
35,00	47,00	8,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
35,00	47,00	8,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
35,00	47,00	9,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
35,00	47,00	10,00	2,55	2,77	7,31	-	8,40	-	16,49	-
35,00	48,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	16,49	17,90
35,00	48,00	8,00	2,55	2,77	-	7,86	-	-	16,49	-
35,00	48,00	9,00	2,80	3,03	-	-	-	-	16,49	-
35,00	48,00	10,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
35,00	48,00	12,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
35,00	48,00	15,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
35,00	49,00	4,00	-	-	6,69	-	-	-	-	-
35,00	49,00	9,00	-	-	7,31	-	-	-	-	-
35,00	49,00	12,00	-	-	-	7,86	-	-	-	-
35,00	50,00	5,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
35,00	50,00	7,00	2,55	3,03	6,69	7,86	-	-	15,10	17,90
35,00	50,00	8,00	2,55	2,80	7,31	-	-	-	15,27	16,79
35,00	50,00	9,00	-	-	-	-	9,25	-	-	-
35,00	50,00	10,00	2,55	2,80	7,31	7,86	8,40	10,10	15,10	17,90
35,00	50,00	11,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
35,00	50,00	12,00	3,03	-	7,31	7,86	9,25	10,10	-	-
35,00	51,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
35,00	51,00	9,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
35,00	51,00	9,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
35,00	51,00	12,00	-	3,34	-	-	-	11,20	-	-
35,00	51,00	12,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
35,00	51,00	14,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
35,00	52,00	5,00	-	-	-	-	-	-	-	19,74
35,00	52,00	6,00	-	3,34	-	-	-	-	-	18,50
35,00	52,00	7,00	2,80	3,03	7,42	8,72	10,22	-	16,73	19,74
35,00	52,00	8,00	2,80	3,03	-	-	-	-	18,23	-
35,00	52,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
35,00	52,00	8,00	-	8,10	-	-	-	-	-	-
35,00	52,00	8,00	3,06	-	8,10	-	-	-	18,23	-
35,00	52,00	9,00	4,36	3,34	8,10	8,72	10,22	11,20	-	-
35,00	52,00	10,00	2,80	3,03	7,42	8,72	9,32	11,20	16,73	18,50



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
35,00	52,00	11,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
35,00	52,00	12,00	2,80	3,34	8,10	8,72	10,22	11,20	18,23	-
35,00	52,00	12,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
35,00	52,00	12,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
35,00	53,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
35,00	53,00	9,00	-	-	-	-	-	-	18,23	-
35,00	54,00	8,00	3,06	3,34	-	-	-	-	18,23	-
35,00	54,00	9,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
35,00	54,00	10,00	3,06	3,34	-	-	-	-	18,23	-
35,00	55,00	5,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
35,00	55,00	7,00	-	-	-	-	-	-	-	19,74
35,00	55,00	8,00	2,80	3,03	8,10	8,72	10,22	-	18,23	-
35,00	55,00	9,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
35,00	55,00	9,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
35,00	55,00	10,00	2,80	3,03	8,10	-	10,22	-	16,73	19,74
35,00	55,00	11,00	3,06	3,34	8,10	8,72	-	-	-	19,74
35,00	55,00	12,00	2,80	3,34	7,42	-	9,32	-	18,23	-
35,00	56,00	8,00	2,89	-	-	-	-	-	18,23	-
35,00	56,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
35,00	56,00	10,00	2,89	3,14	8,40	9,01	9,67	11,63	17,98	-
35,00	56,00	12,00	2,89	3,14	8,40	9,01	10,65	11,63	19,61	21,17
35,00	57,00	8,00	3,43	-	-	-	-	-	-	-
35,00	57,00	10,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
35,00	57,00	10,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
35,00	57,00	12,00	-	-	-	-	10,65	-	-	-
35,00	58,00	7,00	3,16	3,43	-	-	-	-	-	-
35,00	58,00	7,00	3,16	-	-	-	-	-	19,61	-
35,00	58,00	8,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
35,00	58,00	10,00	2,89	3,43	8,40	-	10,65	-	19,61	-
35,00	58,00	12,00	2,89	3,43	-	-	10,65	-	19,61	-
35,00	58,00	13,00	-	-	8,40	-	10,65	-	-	-
35,00	59,00	12,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
35,00	60,00	5,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
35,00	60,00	8,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
35,00	60,00	10,00	2,89	3,43	8,40	-	9,67	-	19,61	-
35,00	60,00	12,00	2,89	3,43	-	-	10,65	-	19,61	-
35,00	62,00	5,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
35,00	62,00	5,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
35,00	62,00	6,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
35,00	62,00	7,00	3,16	3,43	9,19	9,85	-	-	18,75	21,98
35,00	62,00	8,00	3,46	3,43	9,19	-	-	-	-	21,98
35,00	62,00	9,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
35,00	62,00	10,00	3,16	3,43	9,19	9,85	10,60	-	18,75	21,98
35,00	62,00	12,00	3,16	3,43	9,19	9,85	10,60	12,72	20,41	21,98
35,00	63,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
35,00	63,00	9,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
35,00	64,00	8,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
35,00	64,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
35,00	64,00	12,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
35,00	64,00	13,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
35,00	65,00	9,00	3,46	-	-	-	-	-	20,41	-
35,00	65,00	10,00	3,16	3,43	9,19	-	11,63	-	20,41	-
35,00	65,00	12,00	3,46	3,76	9,19	9,85	11,63	-	20,41	-
35,00	67,00	7,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
35,00	68,00	6,00	3,54	-	-	-	-	-	21,70	-
35,00	68,00	10,00	3,22	3,54	-	-	-	-	19,90	-
35,00	68,00	10,00	3,54	-	9,49	-	-	-	-	-
35,00	68,00	12,00	3,54	3,91	-	-	-	-	21,70	-
35,00	70,00	10,00	-	3,91	9,49	-	12,06	-	-	-
35,00	70,00	12,00	-	-	9,49	-	12,06	-	-	-
35,00	72,00	7,00	3,85	4,21	-	11,08	-	-	21,57	-
35,00	72,00	8,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
35,00	72,00	9,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
35,00	72,00	10,00	3,49	3,82	10,29	11,08	11,87	-	21,57	25,08
35,00	72,00	12,00	3,49	3,82	10,29	11,08	11,87	-	23,49	25,08
35,00	76,00	9,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
35,00	78,00	8,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
35,00	80,00	8,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
35,00	80,00	10,00	3,73	4,10	-	-	-	-	24,88	-
35,00	80,00	12,00	3,73	4,10	-	-	13,89	-	24,88	-
35,00	80,00	13,00	3,73	4,10	-	11,74	13,89	-	-	-
36,00	47,00	7,00	2,55	2,77	7,31	-	-	-	15,10	-
36,00	48,00	10,00	2,80	3,03	-	-	-	-	16,49	-
36,00	48,00	12,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
36,00	50,00	6,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
36,00	50,00	7,00	2,55	2,77	-	7,86	-	10,10	15,10	17,90
36,00	50,00	7,00	-	3,34	8,10	-	-	-	-	-
36,00	50,00	8,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
36,00	50,00	8,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
36,00	50,00	9,00	-	3,03	-	-	9,25	-	-	-
36,00	50,00	10,00	2,55	-	-	-	-	-	16,49	-
36,00	51,00	8,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
36,00	51,00	12,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
36,00	52,00	5,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
36,00	52,00	6,00	-	-	-	-	-	-	-	19,74
36,00	52,00	6,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
36,00	52,00	7,00	2,80	3,34	-	-	-	-	16,73	18,50
36,00	52,00	7,00	-	3,34	-	8,72	-	-	-	-
36,00	52,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
36,00	52,00	9,00	-	3,34	8,10	-	-	-	-	19,74
36,00	52,00	10,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
36,00	53,00	6,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
36,00	53,00	9,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
36,00	54,00	6,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
36,00	54,00	7,00	3,06	3,34	-	8,72	10,22	-	-	-
36,00	54,00	7,00	3,06	3,34	-	-	10,22	-	16,73	-
36,00	54,00	10,00	3,06	3,34	8,10	-	-	-	-	-
36,00	54,00	11,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
36,00	55,00	11,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
36,00	55,00	12,00	-	-	-	9,01	-	-	-	-
36,00	56,00	6,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
36,00	56,00	9,00	-	3,43	-	9,01	-	-	-	-
36,00	56,00	10,00	3,16	-	8,40	-	-	-	19,61	-
36,00	56,00	12,00	-	-	-	-	10,65	-	-	-
36,00	57,00	7,00	-	-	-	-	-	-	19,61	-
36,00	57,00	9,00	3,16	3,43	-	-	-	-	-	-
36,00	58,00	9,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
36,00	58,00	10,00	3,16	3,43	-	-	-	-	19,61	-
36,00	58,00	12,00	3,16	3,43	-	-	-	-	19,61	-
36,00	59,00	6,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
36,00	59,00	9,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
36,00	59,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
36,00	60,00	9,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
36,00	60,00	10,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
36,00	62,00	7,00	3,16	3,76	-	-	-	-	20,41	21,98
36,00	62,00	8,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
36,00	62,00	9,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
36,00	62,00	10,00	3,46	-	-	-	11,63	-	20,41	-
36,00	63,00	12,00	-	-	-	-	-	12,72	-	-
36,00	63,00	12,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
36,00	63,00	12,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
36,00	63,00	12,00	3,46	-	9,19	-	-	-	-	-
36,00	65,00	10,00	-	-	-	-	-	-	20,41	-
36,00	68,00	10,00	3,54	3,91	9,49	10,22	-	-	21,70	-
36,00	72,00	12,00	-	-	-	-	13,09	-	-	-
36,00	73,00	15,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
36,00	75,00	12,00	3,85	-	-	-	-	-	23,49	-
36,00	83,00	12,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
37,00	50,00	7,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
37,00	50,00	8,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
37,00	50,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
37,00	51,00	8,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
37,00	52,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
37,00	52,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
37,00	52,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
37,00	52,00	10,00	3,06	3,34	-	-	10,22	-	18,23	-
37,00	52,00	12,00	-	-	-	-	-	-	-	19,74
37,00	53,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
37,00	55,00	8,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
37,00	55,00	9,00	-	-	-	-	10,22	-	-	-
37,00	57,00	10,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
37,00	58,00	13,00	3,16	-	-	-	10,65	-	-	-
37,00	59,00	9,00	-	-	-	9,01	-	-	-	-
37,00	62,00	7,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
37,00	62,00	8,00	3,46	-	-	-	11,63	-	20,41	-
37,00	62,00	9,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
37,00	62,00	10,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
37,00	62,00	11,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
37,00	62,00	12,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
37,00	62,00	14,00	-	-	-	9,85	-	12,72	-	-
37,00	72,00	12,00	3,85	-	-	-	-	-	23,49	-
37,00	80,00	13,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
38,00	47,00	4,00	-	-	7,31	-	-	-	-	-
38,00	47,00	6,00	-	-	7,31	-	-	-	-	-
38,00	47,00	9,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
38,00	47,00	10,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
38,00	48,00	6,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
38,00	48,00	7,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
38,00	48,00	10,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
38,00	50,00	5,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
38,00	50,00	6,00	3,06	3,34	8,10	-	-	-	-	-
38,00	50,00	7,00	2,55	3,03	6,69	-	-	-	15,10	-
38,00	50,00	7,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
38,00	50,00	8,00	2,80	3,03	7,31	-	-	-	16,49	-
38,00	50,00	9,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
38,00	50,00	10,00	2,55	2,77	-	-	-	-	16,49	-
38,00	50,00	11,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
38,00	50,00	12,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
38,00	50,00	12,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
38,00	50,00	12,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
38,00	51,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
38,00	52,00	6,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
38,00	52,00	6,00	3,06	3,34	8,10	-	-	-	-	-
38,00	52,00	7,00	2,80	3,03	8,10	8,72	-	-	16,73	18,50
38,00	52,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
38,00	52,00	8,00	2,80	3,34	8,10	-	-	11,20	18,23	-
38,00	52,00	8,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
38,00	52,00	9,00	3,06	3,34	-	-	-	-	-	-
38,00	52,00	9,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
38,00	52,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
38,00	52,00	10,00	2,80	3,34	8,10	-	9,32	-	18,23	-
38,00	53,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
38,00	53,00	9,00	3,06	3,34	8,10	-	-	-	-	-
38,00	53,00	10,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
38,00	54,00	6,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
38,00	54,00	6,00	3,06	-	-	-	-	-	16,73	-
38,00	54,00	7,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
38,00	54,00	10,00	2,80	3,03	7,42	-	10,22	-	18,23	-
38,00	54,00	11,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
38,00	55,00	6,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
38,00	55,00	7,00	2,80	3,34	8,10	-	-	-	16,73	-
38,00	55,00	7,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
38,00	55,00	8,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
38,00	55,00	9,00	-	3,34	-	-	10,22	-	-	-
38,00	55,00	9,00	3,16	-	8,40	-	-	-	-	-
38,00	55,00	9,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
38,00	55,00	10,00	2,80	3,03	8,10	-	10,22	-	18,23	19,74
38,00	55,00	10,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
38,00	55,00	11,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
38,00	55,00	12,00	-	-	-	-	10,22	-	-	-
38,00	56,00	7,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
38,00	56,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
38,00	56,00	10,00	2,89	3,43	8,40	-	10,65	-	17,98	-
38,00	56,00	11,00	3,16	-	-	9,01	-	-	-	-
38,00	56,00	12,00	3,16	-	8,40	-	10,65	-	-	-
38,00	57,00	6,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
38,00	57,00	7,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
38,00	57,00	7,00	3,16	-	8,40	-	-	-	-	-
38,00	57,00	8,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
38,00	57,00	9,00	3,16	3,43	8,40	-	10,65	-	-	-
38,00	57,00	10,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
38,00	57,00	10,00	-	-	-	-	-	11,63	-	-
38,00	57,00	12,00	3,16	3,43	-	-	-	-	-	-
38,00	57,00	12,00	-	-	-	-	10,65	-	-	-
38,00	58,00	5,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
38,00	58,00	7,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
38,00	58,00	7,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
38,00	58,00	8,00	3,16	3,43	-	9,01	-	-	-	-
38,00	58,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
38,00	58,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
38,00	58,00	10,00	2,89	3,43	8,40	-	-	-	19,61	-
38,00	58,00	11,00	3,16	3,43	-	9,01	10,65	-	-	-
38,00	58,00	11,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
38,00	59,00	8,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
38,00	59,00	9,00	-	-	-	9,01	-	-	-	-
38,00	60,00	7,00	-	-	-	-	-	-	17,98	-
38,00	60,00	8,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
38,00	60,00	9,00	3,16	3,76	-	-	-	-	-	-
38,00	60,00	10,00	2,89	3,43	-	-	10,65	-	17,98	-
38,00	60,00	11,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
38,00	60,00	11,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
38,00	60,00	12,00	2,89	-	-	-	10,65	-	19,61	-
38,00	60,00	12,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
38,00	60,00	12,00	3,16	-	9,19	-	-	-	-	-
38,00	60,00	13,00	-	-	-	9,01	-	-	-	-
38,00	60,00	14,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
38,00	61,00	7,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
38,00	61,00	9,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
38,00	62,00	7,00	3,16	3,43	9,19	9,85	-	-	18,75	20,75
38,00	62,00	8,00	3,16	3,76	9,19	-	-	-	20,41	-
38,00	62,00	8,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
38,00	62,00	9,00	3,46	3,76	-	-	11,63	-	-	-
38,00	62,00	10,00	3,16	3,43	-	9,85	11,63	-	18,75	20,75
38,00	62,00	11,00	-	3,76	-	9,85	-	-	-	-
38,00	62,00	11,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
38,00	62,00	12,00	3,16	3,76	9,19	-	11,63	-	20,41	-
38,00	63,00	6,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
38,00	63,00	7,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
38,00	63,00	7,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
38,00	63,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
38,00	63,00	9,00	-	-	-	-	-	-	20,41	-
38,00	63,00	9,00	3,16	3,76	9,19	9,85	-	-	-	-
38,00	63,00	11,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
38,00	63,00	12,00	3,16	-	9,19	-	-	-	-	-
38,00	64,00	12,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
38,00	65,00	7,00	-	-	9,49	10,22	-	-	-	-
38,00	65,00	8,00	3,46	-	-	-	-	-	20,41	-
38,00	65,00	9,00	3,46	-	-	9,85	-	-	-	-
38,00	65,00	10,00	3,16	3,76	-	-	11,63	-	20,41	-
38,00	65,00	12,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
38,00	65,00	12,00	3,54	-	-	10,22	-	-	-	-
38,00	66,00	9,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
38,00	66,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
38,00	68,00	10,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
38,00	69,00	9,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
38,00	69,00	12,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
38,00	70,00	10,00	-	-	9,49	-	12,06	-	-	-
38,00	70,00	12,00	3,54	-	9,49	-	12,06	-	-	-
38,00	72,00	8,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
38,00	72,00	10,00	3,49	3,82	10,29	-	13,09	-	23,49	-
38,00	72,00	12,00	3,85	-	10,29	-	13,09	-	-	-
38,00	73,00	11,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
38,00	74,00	10,00	3,85	-	10,29	-	-	-	23,49	-
38,00	74,00	11,00	-	4,21	-	11,08	-	-	-	-
38,00	75,00	5,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
38,00	75,00	10,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
38,00	80,00	10,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
38,00	80,00	12,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
39,00	50,00	7,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
39,00	50,00	7,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
39,00	51,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
39,00	52,00	4,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
39,00	52,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
39,00	52,00	10,00	-	3,34	-	-	-	-	-	19,74
39,00	53,00	9,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
39,00	55,00	9,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
39,00	55,00	9,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
39,00	57,00	7,00	3,16	-	8,40	-	-	-	-	-
39,00	57,00	9,00	3,16	-	8,40	-	-	11,63	-	-
39,00	58,00	4,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
39,00	58,00	9,00	3,16	3,43	-	-	-	-	-	-
39,00	58,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
39,00	60,00	8,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
39,00	60,00	9,00	3,16	3,76	-	-	-	12,72	-	-
39,00	61,00	8,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
39,00	61,00	11,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
39,00	62,00	11,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
39,00	62,00	11,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
39,00	62,00	12,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
39,00	63,00	7,00	3,46	-	-	9,85	-	-	-	-
39,00	63,00	9,00	3,46	3,76	-	-	-	-	-	-
39,00	63,00	12,00	-	3,76	-	-	11,63	-	-	-
39,00	63,00	12,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
39,00	64,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
39,00	64,00	12,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
39,00	65,00	9,00	3,46	-	-	-	-	-	20,41	-
39,00	65,00	12,00	-	3,46	-	-	-	-	-	-
39,00	66,00	9,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
39,00	68,00	9,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
39,00	73,00	7,00	-	-	-	-	13,09	-	-	-
39,00	73,00	9,00	-	-	-	11,08	-	-	-	-
39,00	80,00	15,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
40,00	47,00	4,00	-	-	-	7,86	-	-	-	-
40,00	50,00	4,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
40,00	50,00	5,00	2,80	3,03	-	-	-	-	-	-
40,00	50,00	6,00	-	3,03	-	-	-	-	-	-
40,00	50,00	7,00	2,55	2,77	-	-	9,25	-	16,49	-
40,00	50,00	8,00	2,55	3,03	-	-	-	-	16,49	-
40,00	50,00	9,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
40,00	51,00	5,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
40,00	51,00	6,00	3,34	-	-	-	-	-	-	-
40,00	51,00	10,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
40,00	52,00	5,00	2,80	3,34	-	-	-	-	18,23	-
40,00	52,00	6,00	2,80	3,34	-	-	-	-	18,23	-
40,00	52,00	7,00	2,80	3,34	7,42	8,72	-	11,20	16,73	18,50
40,00	52,00	8,00	2,80	3,34	8,10	-	10,22	-	18,23	-
40,00	52,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
40,00	52,00	9,00	-	3,34	-	-	-	-	19,74	-
40,00	52,00	10,00	2,80	3,34	-	-	-	-	18,23	-
40,00	53,00	7,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
40,00	53,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
40,00	54,00	5,00	-	3,34	-	8,72	-	-	-	-
40,00	54,00	7,00	3,06	3,34	-	8,72	-	-	-	-
40,00	54,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
40,00	54,00	11,00	-	-	-	-	-	11,20	-	-
40,00	55,00	6,00	-	-	-	8,72	-	-	-	19,74
40,00	55,00	6,00	4,30	-	-	-	-	-	-	-
40,00	55,00	7,00	2,80	3,03	7,42	8,72	-	-	16,73	18,50
40,00	55,00	8,00	2,80	3,03	8,10	8,72	-	-	16,73	18,50
40,00	55,00	9,00	-	3,34	-	8,72	10,22	-	-	-
40,00	55,00	9,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
40,00	55,00	10,00	2,80	3,03	8,10	-	10,22	-	18,23	-
40,00	55,00	12,00	3,06	3,34	8,10	-	10,22	11,20	-	-
40,00	56,00	7,00	2,89	3,14	7,73	9,01	-	-	19,61	-
40,00	56,00	8,00	2,89	3,14	-	-	-	-	17,98	-
40,00	56,00	9,00	3,16	-	-	-	10,65	-	-	-
40,00	56,00	10,00	2,89	3,43	8,40	-	9,67	-	17,98	-
40,00	56,00	12,00	2,89	-	-	-	9,67	-	19,61	-
40,00	57,00	10,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
40,00	57,00	10,00	3,06	-	8,40	-	-	-	-	-
40,00	57,00	10,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
40,00	58,00	7,00	2,89	-	-	-	-	-	19,61	-
40,00	58,00	8,00	2,89	3,14	-	-	-	-	19,61	21,17
40,00	58,00	8,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
40,00	58,00	8,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
40,00	58,00	9,00	3,06	3,43	8,40	-	-	-	19,61	-
40,00	58,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
40,00	58,00	10,00	2,80	3,14	8,40	-	-	-	17,98	-
40,00	58,00	12,00	3,16	-	8,40	-	-	-	-	-
40,00	59,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	21,17
40,00	60,00	7,00	3,06	3,43	-	-	-	-	19,61	-
40,00	60,00	8,00	2,80	3,43	-	-	-	-	19,61	-
40,00	60,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
40,00	60,00	10,00	2,80	3,14	7,73	9,01	9,67	11,63	17,98	21,17
40,00	60,00	12,00	2,89	3,43	8,40	9,01	10,65	-	19,61	-
40,00	61,00	10,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
40,00	62,00	5,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
40,00	62,00	6,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
40,00	62,00	7,00	3,06	3,43	9,19	9,85	-	-	18,75	20,75
40,00	62,00	8,00	3,06	3,43	9,19	9,85	11,63	-	20,41	-
40,00	62,00	9,00	-	3,76	-	-	11,63	-	-	-
40,00	62,00	10,00	3,06	3,43	8,46	9,85	10,60	12,72	18,75	21,98
40,00	62,00	11,00	-	3,76	9,19	9,85	-	-	-	-
40,00	62,00	11,00	3,46	3,76	-	-	-	-	-	-
40,00	62,00	12,00	3,06	3,43	9,19	9,85	10,60	-	18,75	21,98
40,00	62,00	14,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
40,00	63,00	6,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
40,00	63,00	7,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
40,00	63,00	10,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
40,00	63,00	12,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
40,00	63,00	12,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
40,00	64,00	10,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
40,00	64,00	12,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
40,00	65,00	8,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
40,00	65,00	9,00	3,46	3,76	9,19	-	-	-	-	-
40,00	65,00	10,00	3,06	3,43	9,19	9,85	10,60	12,72	18,75	21,98
40,00	65,00	12,00	3,06	3,76	9,19	9,85	10,60	12,72	20,41	21,98
40,00	65,00	13,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
40,00	65,00	14,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
40,00	67,00	8,00	-	3,91	9,49	-	-	-	-	-
40,00	68,00	6,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
40,00	68,00	7,00	3,54	3,91	9,49	-	-	-	-	-
40,00	68,00	8,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
40,00	68,00	10,00	3,22	3,91	9,49	-	12,06	-	19,90	23,20
40,00	68,00	11,00	3,54	3,91	-	10,22	-	-	21,70	-
40,00	68,00	12,00	3,22	3,91	9,49	-	10,97	-	21,70	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
40,00	69,00	9,00	-	5,41	-	-	-	-	-	-
40,00	70,00	8,00	3,22	-	-	-	-	-	21,70	-
40,00	70,00	10,00	3,22	3,91	9,49	-	-	-	21,70	-
40,00	70,00	12,00	-	-	-	-	-	-	21,70	-
40,00	72,00	7,00	3,49	4,21	10,29	-	-	-	21,57	25,08
40,00	72,00	8,00	-	4,21	10,29	-	-	-	-	-
40,00	72,00	10,00	3,49	4,21	10,29	-	11,87	14,25	21,57	25,08
40,00	72,00	11,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
40,00	72,00	12,00	3,49	4,21	10,29	-	11,87	-	23,49	-
40,00	75,00	7,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
40,00	75,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
40,00	75,00	12,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
40,00	78,00	10,00	3,73	-	-	-	12,60	-	24,88	-
40,00	80,00	7,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
40,00	80,00	8,00	3,73	4,48	-	-	-	-	24,88	-
40,00	80,00	10,00	3,73	4,10	10,90	11,74	12,60	-	22,94	25,20
40,00	80,00	12,00	4,10	4,48	10,90	-	-	-	-	26,62
40,00	80,00	13,00	4,10	4,48	-	-	12,60	15,08	24,88	-
40,00	82,00	13,00	-	-	-	-	15,08	-	-	-
40,00	85,00	10,00	4,07	-	-	-	15,08	-	23,94	-
40,00	90,00	8,00	4,81	-	-	-	16,25	-	-	-
40,00	90,00	9,00	-	5,26	-	-	16,25	-	-	-
40,00	90,00	10,00	4,39	5,26	-	-	-	-	-	-
40,00	90,00	12,00	4,81	5,26	12,84	-	16,25	-	-	30,13
40,00	90,00	13,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
40,00	95,00	10,00	-	-	-	-	17,90	-	-	-
40,00	110,00	12,00	6,85	-	-	-	-	-	-	-
41,00	50,00	6,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
41,00	50,00	12,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
41,00	52,00	6,00	-	8,10	-	-	-	-	-	-
41,00	52,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
41,00	52,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
41,00	53,00	6,00	3,06	-	8,10	-	-	-	-	-
41,00	53,00	7,00	-	3,34	-	8,72	-	11,20	-	-
41,00	53,00	8,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
41,00	55,00	6,00	-	-	-	8,72	-	-	-	-
41,00	55,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
41,00	55,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
41,00	55,00	8,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
41,00	55,00	9,00	-	3,34	-	8,72	-	-	-	-
41,00	55,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
41,00	56,00	7,00	3,06	3,43	8,40	-	-	-	-	-
41,00	56,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
41,00	56,00	8,00	3,06	3,43	-	-	-	-	-	-
41,00	56,00	9,00	-	-	-	9,01	-	-	-	-
41,00	56,00	10,00	3,06	3,43	8,40	-	-	-	-	-
41,00	57,00	7,00	-	3,46	-	9,01	-	-	-	-
41,00	57,00	9,00	2,89	3,46	-	-	-	-	-	-
41,00	60,00	6,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
41,00	60,00	7,00	3,06	-	9,19	9,85	-	-	-	-
41,00	60,00	8,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
41,00	60,00	9,00	3,46	3,76	-	9,85	-	-	-	-
41,00	60,00	9,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
41,00	60,00	10,00	-	-	-	9,01	-	-	-	-
41,00	60,00	12,00	3,46	-	-	-	11,63	-	-	-
41,00	61,00	7,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
41,00	61,00	9,00	-	-	8,46	-	-	-	-	-
41,00	61,00	12,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
41,00	63,00	6,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
41,00	63,00	7,00	3,46	-	9,19	9,85	-	-	-	-
41,00	63,00	7,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
41,00	63,00	7,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
41,00	63,00	9,00	3,46	3,76	-	9,85	-	-	-	-
41,00	63,00	10,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
41,00	63,00	12,00	3,06	3,76	9,19	-	-	-	-	-
41,00	65,00	9,00	3,54	-	9,49	-	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
41,00	66,00	9,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
41,00	66,00	12,00	3,54	-	-	10,22	12,06	-	-	-
41,00	68,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
41,00	69,00	9,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
41,00	69,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
41,00	73,00	7,00	3,85	-	10,29	-	-	-	-	-
41,00	73,00	12,00	3,85	-	10,29	-	-	-	-	-
42,00	50,00	7,00	2,80	-	-	-	-	-	16,49	-
42,00	50,00	10,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
42,00	52,00	4,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
42,00	52,00	5,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
42,00	52,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
42,00	52,00	8,00	3,06	3,03	-	-	-	-	-	-
42,00	52,00	10,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
42,00	53,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
42,00	54,00	5,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
42,00	55,00	5,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
42,00	55,00	6,00	-	3,34	-	8,72	-	-	-	-
42,00	55,00	7,00	2,80	3,03	8,10	8,72	-	-	18,23	18,50
42,00	55,00	7,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
42,00	55,00	8,00	2,80	3,03	8,10	-	-	-	16,73	19,74
42,00	55,00	9,00	3,06	3,34	8,10	8,72	-	-	-	19,74
42,00	55,00	10,00	2,80	3,06	-	8,72	-	-	18,23	-
42,00	55,00	12,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
42,00	56,00	5,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
42,00	56,00	6,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
42,00	56,00	7,00	2,80	3,14	8,40	9,01	-	-	17,98	21,17
42,00	56,00	8,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
42,00	56,00	10,00	-	3,43	-	9,01	-	-	-	-
42,00	57,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
42,00	57,00	7,00	2,89	3,43	-	-	-	-	-	-
42,00	57,00	8,00	-	-	-	9,01	-	-	-	-
42,00	57,00	10,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
42,00	57,00	14,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
42,00	58,00	7,00	3,06	3,34	8,40	9,01	-	-	-	-
42,00	58,00	8,00	3,06	3,43	-	-	-	-	-	-
42,00	58,00	9,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
42,00	58,00	10,00	2,89	3,43	8,40	-	-	-	19,61	-
42,00	58,00	10,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
42,00	58,00	12,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
42,00	59,00	7,00	-	-	-	9,01	-	-	-	-
42,00	60,00	7,00	3,06	3,43	-	-	-	-	-	21,17
42,00	60,00	8,00	2,89	3,43	-	-	-	-	19,61	-
42,00	60,00	9,00	3,06	3,43	8,40	-	-	-	-	-
42,00	60,00	10,00	2,89	3,43	8,40	-	10,65	-	17,98	-
42,00	60,00	12,00	2,89	-	-	-	10,65	-	19,61	-
42,00	62,00	7,00	3,06	3,43	9,19	9,85	-	-	18,75	21,98
42,00	62,00	8,00	3,06	3,76	9,19	-	-	-	18,75	20,75
42,00	62,00	8,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
42,00	62,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
42,00	62,00	10,00	3,06	3,43	9,19	9,85	11,63	-	18,75	-
42,00	62,00	11,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
42,00	62,00	12,00	3,06	-	9,19	-	10,60	-	20,41	-
42,00	63,00	9,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
42,00	63,00	12,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
42,00	64,00	7,00	3,43	-	-	-	-	-	-	-
42,00	65,00	8,00	3,06	3,76	-	-	11,63	-	20,41	-
42,00	65,00	9,00	-	3,76	-	9,85	-	-	-	-
42,00	65,00	10,00	3,06	3,76	9,19	-	11,63	-	18,75	-
42,00	65,00	12,00	3,06	3,76	9,19	-	11,63	-	20,41	-
42,00	65,00	13,00	-	3,76	-	9,85	-	-	-	-
42,00	65,00	13,00	-	-	10,29	-	-	-	-	-
42,00	67,00	10,00	-	3,91	9,49	-	-	-	-	-
42,00	68,00	8,00	-	-	-	-	-	-	19,90	-
42,00	68,00	10,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
42,00	68,00	11,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
42,00	68,00	11,00	3,54	-	-	-	-	-	21,70	-
42,00	68,00	12,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
42,00	68,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
42,00	69,00	9,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
42,00	70,00	8,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
42,00	70,00	10,00	3,54	3,91	9,49	-	12,06	-	-	-
42,00	70,00	12,00	3,54	3,91	-	-	12,06	-	-	-
42,00	72,00	6,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
42,00	72,00	8,00	3,49	4,21	-	-	-	-	21,57	-
42,00	72,00	9,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
42,00	72,00	10,00	3,49	3,82	10,29	11,08	11,87	-	21,57	-
42,00	72,00	12,00	3,49	-	10,29	-	13,09	-	23,49	-
42,00	72,00	12,00	-	4,21	-	11,08	-	-	-	-
42,00	75,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
42,00	75,00	12,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
42,00	76,00	9,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
42,00	76,00	12,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
42,00	76,00	12,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
42,00	80,00	10,00	3,73	-	-	-	-	-	24,88	-
42,00	80,00	12,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
42,00	80,00	13,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
42,00	81,00	13,00	4,45	-	-	-	-	-	25,83	-
43,00	53,00	5,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
43,00	54,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
43,00	54,00	7,00	3,06	3,34	-	8,72	-	-	-	-
43,00	54,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
43,00	54,00	9,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
43,00	55,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
43,00	55,00	8,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
43,00	55,00	9,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
43,00	58,00	7,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
43,00	59,00	5,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
43,00	59,00	8,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
43,00	60,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
43,00	60,00	10,00	3,06	-	-	-	-	-	19,61	-
43,00	61,00	9,00	-	-	9,19	9,85	-	-	-	-
43,00	61,00	9,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
43,00	62,00	8,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
43,00	62,00	10,00	3,46	-	-	-	-	-	20,41	-
43,00	62,00	12,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
43,00	65,00	8,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
43,00	65,00	12,00	-	-	-	10,22	-	-	-	-
43,00	65,00	13,00	-	-	-	-	-	-	20,41	-
43,00	66,00	10,00	3,54	3,91	-	-	-	-	21,70	-
43,00	66,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	21,70	-
43,00	68,00	12,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
43,00	68,00	12,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
43,00	70,00	10,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
43,00	70,00	12,00	-	-	-	-	-	-	21,70	-
43,00	72,00	10,00	-	-	-	-	13,09	-	-	-
43,00	73,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
43,00	75,00	10,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
43,00	78,00	12,00	-	-	10,90	-	-	-	-	-
43,00	80,00	10,00	4,10	-	-	-	-	-	24,88	-
44,00	52,00	10,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
44,00	53,00	4,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
44,00	54,00	4,00	3,06	3,34	-	-	-	-	18,23	-
44,00	54,00	7,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
44,00	54,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
44,00	55,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	18,23	-
44,00	56,00	7,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
44,00	57,00	7,00	2,89	-	-	-	-	-	-	-
44,00	57,00	9,00	2,89	3,43	-	9,01	-	-	-	-
44,00	57,00	12,00	3,06	-	-	9,01	-	-	-	-
44,00	58,00	6,00	3,06	3,43	8,40	-	-	-	-	-
44,00	58,00	7,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
44,00	58,00	7,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
44,00	58,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
44,00	58,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
44,00	58,00	10,00	-	-	-	-	-	-	19,61	-
44,00	58,00	10,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
44,00	60,00	6,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
44,00	60,00	6,00	-	-	-	-	-	-	23,49	-
44,00	60,00	7,00	-	3,43	-	9,01	-	-	-	-
44,00	60,00	7,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
44,00	60,00	9,00	3,06	3,43	-	-	-	-	-	-
44,00	60,00	9,00	3,06	3,76	9,19	9,85	-	-	-	-
44,00	60,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
44,00	60,00	9,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
44,00	60,00	10,00	2,89	3,43	8,40	-	10,65	-	19,61	-
44,00	60,00	12,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
44,00	60,00	12,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
44,00	61,00	7,00	3,06	-	9,19	-	-	-	-	-
44,00	61,00	8,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
44,00	61,00	9,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
44,00	61,00	10,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
44,00	62,00	8,00	3,46	3,76	-	-	-	-	-	-
44,00	62,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
44,00	62,00	10,00	3,06	3,43	9,19	-	-	-	20,41	21,98
44,00	62,00	10,00	3,46	3,76	-	-	-	-	-	-
44,00	62,00	11,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
44,00	62,00	11,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
44,00	62,00	12,00	-	-	9,19	-	11,63	-	-	-
44,00	63,00	7,00	3,06	3,76	9,19	-	-	-	-	-
44,00	63,00	9,00	3,06	3,76	-	9,85	11,63	-	23,49	-
44,00	63,00	11,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
44,00	63,00	12,00	3,06	-	9,19	-	-	12,72	23,49	-
44,00	64,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
44,00	65,00	7,00	3,54	-	9,49	10,22	-	-	-	-
44,00	65,00	8,00	-	3,76	-	-	-	-	18,75	-
44,00	65,00	10,00	3,46	-	9,19	9,85	-	-	20,41	-
44,00	65,00	10,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
44,00	65,00	11,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
44,00	65,00	12,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
44,00	66,00	9,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
44,00	66,00	12,00	3,54	-	-	-	-	12,13	-	-
44,00	66,00	13,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
44,00	68,00	11,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
44,00	68,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
44,00	68,00	12,00	-	-	-	-	12,06	-	-	-
44,00	69,00	7,00	-	-	9,49	10,22	-	-	-	-
44,00	69,00	9,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
44,00	69,00	11,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
44,00	69,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
44,00	69,00	12,00	3,54	3,91	9,49	10,22	-	-	-	-
44,00	70,00	9,00	-	-	-	11,08	-	-	-	-
44,00	70,00	10,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
44,00	70,00	10,00	-	3,91	-	10,22	-	-	-	-
44,00	70,00	12,00	-	3,91	-	-	12,06	-	-	-
44,00	71,00	7,00	-	-	-	11,08	-	-	-	-
44,00	71,00	9,00	-	-	10,29	-	-	-	-	-
44,00	72,00	10,00	3,49	-	-	-	-	-	23,49	-
44,00	72,00	12,00	-	-	-	-	11,87	-	-	-
44,00	73,00	9,00	3,85	4,21	10,29	-	-	-	-	-
44,00	73,00	12,00	3,85	-	-	-	-	-	23,49	-
44,00	73,00	12,00	3,85	-	10,29	-	-	-	-	-
44,00	76,00	9,00	4,10	4,48	-	-	-	-	-	-
44,00	76,00	9,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
44,00	76,00	12,00	-	-	11,75	-	-	-	-	-
44,00	78,00	12,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
44,00	80,00	7,00	-	-	11,87	-	-	-	-	-
44,00	80,00	12,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
44,00	100,00	12,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
45,00	50,00	5,00	2,80	-	-	-	-	-	-	-
45,00	52,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
45,00	54,00	4,00	-	3,34	-	-	-	-	-	-
45,00	54,00	6,00	-	-	8,10	-	-	-	-	-
45,00	55,00	7,00	2,80	3,34	7,42	-	-	-	16,73	-
45,00	55,00	8,00	2,80	-	8,10	-	-	-	18,23	-
45,00	55,00	10,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
45,00	56,00	6,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
45,00	56,00	7,00	3,16	3,43	-	-	-	-	-	21,17
45,00	57,00	4,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
45,00	57,00	5,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
45,00	57,00	7,00	3,16	3,43	-	-	-	-	-	-
45,00	57,00	7,00	3,16	3,43	-	-	-	-	-	-
45,00	57,00	10,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
45,00	58,00	7,00	3,16	3,43	-	-	-	-	-	21,17
45,00	58,00	8,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
45,00	58,00	9,00	-	-	8,40	9,01	-	-	-	-
45,00	58,00	12,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
45,00	59,00	8,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
45,00	59,00	10,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
45,00	59,00	10,00	-	3,43	8,40	-	-	-	-	-
45,00	60,00	5,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
45,00	60,00	6,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
45,00	60,00	6,00	-	-	-	-	-	-	20,41	-
45,00	60,00	7,00	2,89	3,14	-	-	-	-	17,98	21,17
45,00	60,00	8,00	2,89	3,14	8,40	-	-	-	17,98	21,17
45,00	60,00	9,00	-	3,43	8,40	-	-	-	-	-
45,00	60,00	10,00	2,89	3,14	7,73	9,01	9,67	-	17,98	21,17
45,00	60,00	12,00	2,89	3,14	-	-	9,67	-	19,61	-
45,00	61,00	9,00	3,46	3,51	-	-	-	-	-	-
45,00	61,00	10,00	-	-	9,19	9,85	-	-	-	-
45,00	62,00	7,00	3,16	3,76	9,19	9,85	-	-	18,75	20,75
45,00	62,00	8,00	3,16	3,43	9,19	9,85	-	-	18,75	20,75
45,00	62,00	8,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
45,00	62,00	9,00	3,46	3,76	9,19	9,85	-	-	-	-
45,00	62,00	10,00	3,16	3,43	9,19	9,85	11,63	12,72	18,75	21,98
45,00	62,00	12,00	-	-	-	-	-	-	20,41	-
45,00	63,00	6,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
45,00	63,00	7,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
45,00	63,00	9,00	-	-	-	-	-	-	20,41	-
45,00	63,00	10,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
45,00	64,00	8,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
45,00	64,00	9,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
45,00	64,00	12,00	-	-	-	-	-	12,72	-	-
45,00	65,00	5,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
45,00	65,00	6,00	-	3,46	-	-	-	-	-	-
45,00	65,00	7,00	-	3,46	-	-	-	-	-	-
45,00	65,00	8,00	3,46	3,43	9,19	9,85	-	-	18,75	21,98
45,00	65,00	9,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
45,00	65,00	10,00	3,16	3,43	9,19	-	11,63	-	18,75	21,98
45,00	65,00	10,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
45,00	65,00	12,00	3,16	3,76	9,19	9,85	11,63	12,72	20,41	-
45,00	66,00	6,00	3,54	-	-	-	-	-	18,86	-
45,00	66,00	9,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
45,00	66,00	10,00	3,22	-	-	-	-	-	18,86	-
45,00	68,00	8,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
45,00	68,00	9,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
45,00	68,00	10,00	3,22	3,91	9,49	-	12,06	-	19,90	-
45,00	68,00	10,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
45,00	68,00	12,00	3,54	3,91	9,49	10,22	12,06	-	-	-
45,00	68,00	12,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
45,00	68,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	21,70	-
45,00	69,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
45,00	70,00	5,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
45,00	70,00	10,00	3,22	3,91	9,49	-	12,06	-	21,70	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
45,00	70,00	12,00	-	3,91	-	-	12,06	-	21,70	-
45,00	70,00	14,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
45,00	71,00	6,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
45,00	72,00	7,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
45,00	72,00	8,00	3,49	4,21	10,29	11,08	-	-	21,57	23,71
45,00	72,00	9,00	3,85	-	-	-	-	-	23,49	-
45,00	72,00	10,00	3,49	4,21	10,29	-	13,09	-	21,57	25,08
45,00	72,00	12,00	3,49	4,21	10,29	11,08	13,09	-	23,49	-
45,00	72,00	13,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
45,00	74,00	12,00	-	4,21	-	11,08	-	-	-	-
45,00	74,00	12,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
45,00	75,00	6,00	4,21	-	-	-	-	-	-	-
45,00	75,00	7,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
45,00	75,00	8,00	3,85	3,91	-	11,08	-	-	-	25,08
45,00	75,00	10,00	3,49	3,85	10,29	11,08	13,09	-	21,57	23,71
45,00	75,00	12,00	-	4,21	-	11,08	13,09	-	-	-
45,00	75,00	12,00	-	-	-	11,08	-	-	-	-
45,00	75,00	13,00	-	-	-	-	13,09	-	-	-
45,00	75,00	15,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
45,00	78,00	8,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
45,00	78,00	12,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
45,00	78,00	13,00	4,14	-	-	-	-	-	-	-
45,00	80,00	10,00	3,73	4,10	10,90	-	13,89	-	22,94	26,62
45,00	80,00	12,00	-	4,48	-	-	13,89	-	-	-
45,00	80,00	13,00	3,73	4,48	10,90	11,74	13,89	-	24,88	-
45,00	85,00	8,00	-	4,87	11,87	-	-	-	-	-
45,00	85,00	10,00	4,07	4,42	11,87	-	15,08	-	25,83	26,12
45,00	85,00	13,00	4,45	-	-	-	15,08	-	-	-
45,00	90,00	10,00	4,39	5,26	-	-	16,25	-	-	30,13
45,00	100,00	8,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
45,00	100,00	10,00	5,60	6,11	-	-	-	-	-	-
45,00	120,00	12,00	-	9,09	-	-	-	-	-	-
46,00	56,00	9,00	-	-	8,40	-	-	-	-	-
46,00	59,00	12,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
46,00	60,00	7,00	-	3,43	8,40	-	-	-	-	-
46,00	60,00	8,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
46,00	61,00	4,00	4,76	-	-	-	-	-	-	-
46,00	61,00	7,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
46,00	62,00	8,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
46,00	62,00	9,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
46,00	63,00	6,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
46,00	63,00	9,00	3,46	3,76	9,19	-	-	-	-	-
46,00	64,00	8,00	3,16	3,76	-	-	-	-	20,41	-
46,00	64,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	20,41	-
46,00	64,00	14,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
46,00	65,00	7,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
46,00	65,00	8,00	-	-	-	-	-	-	-	21,98
46,00	65,00	9,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
46,00	65,00	10,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
46,00	66,00	9,00	3,54	-	-	10,22	-	-	-	-
46,00	69,00	9,00	-	-	-	10,22	-	-	-	-
46,00	69,00	12,00	3,54	-	9,49	-	-	-	-	-
46,00	70,00	10,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
46,00	70,00	14,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
46,00	72,00	10,00	3,85	-	-	-	-	-	23,49	-
46,00	73,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
46,00	76,00	9,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
46,00	78,00	10,00	4,10	-	10,90	-	-	-	-	-
46,00	80,00	10,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
46,00	81,00	10,00	-	-	-	12,78	-	-	-	-
47,00	58,00	6,00	3,16	-	-	-	-	-	19,61	-
47,00	58,00	7,00	3,16	3,43	-	-	-	-	-	-
47,00	60,00	6,00	3,46	-	8,46	-	-	-	-	-
47,00	60,00	6,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
47,00	60,00	6,00	-	-	7,73	-	-	-	-	-
47,00	62,00	6,00	3,46	-	-	-	-	-	20,41	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
47,00	62,00	8,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
47,00	62,00	8,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
47,00	63,00	6,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
47,00	63,00	7,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
47,00	63,00	9,00	3,46	3,76	-	-	-	-	-	-
47,00	63,00	12,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
47,00	63,00	12,00	3,46	-	-	-	11,63	-	-	-
47,00	64,00	8,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
47,00	65,00	6,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
47,00	65,00	8,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
47,00	65,00	9,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
47,00	65,00	10,00	3,46	-	-	-	-	-	20,41	-
47,00	65,00	12,00	-	-	-	-	11,63	12,72	-	-
47,00	66,00	6,00	-	-	-	10,22	-	-	-	-
47,00	66,00	7,00	-	-	9,49	10,22	12,06	-	-	-
47,00	66,00	9,00	3,54	3,91	9,49	-	-	-	-	-
47,00	66,00	11,00	-	-	9,49	-	-	-	-	-
47,00	66,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
47,00	67,00	10,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
47,00	67,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	21,70	-
47,00	68,00	6,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
47,00	68,00	13,00	-	-	-	10,22	-	-	-	-
47,00	69,00	7,00	-	-	9,49	10,22	-	-	-	-
47,00	69,00	9,00	-	-	9,49	-	-	-	-	-
47,00	69,00	9,00	-	3,91	9,49	10,22	-	-	-	-
47,00	69,00	11,00	-	-	9,49	-	-	-	-	-
47,00	69,00	12,00	3,54	3,91	9,49	-	-	-	21,70	-
47,00	70,00	8,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
47,00	70,00	10,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
47,00	70,00	11,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
47,00	70,00	11,00	-	-	-	-	13,09	-	-	-
47,00	70,00	12,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
47,00	70,00	13,00	-	-	-	11,08	-	-	-	-
47,00	70,00	15,00	-	-	-	-	-	-	-	25,08
47,00	72,00	8,00	-	-	10,29	-	-	-	-	-
47,00	72,00	9,00	3,85	-	-	-	-	-	23,49	-
47,00	72,00	10,00	3,85	-	-	-	13,09	-	-	-
47,00	72,00	12,00	-	-	10,29	-	-	-	-	-
47,00	73,00	7,00	-	-	10,29	-	13,09	-	-	-
47,00	73,00	9,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
47,00	73,00	12,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
47,00	75,00	12,00	-	-	-	-	13,09	-	-	-
47,00	76,00	7,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
47,00	76,00	9,00	-	3,18	-	-	-	-	-	-
47,00	76,00	9,00	4,10	4,48	10,90	-	-	-	-	-
47,00	76,00	12,00	4,10	-	-	11,74	-	-	-	-
47,00	77,00	7,00	-	-	-	-	-	-	-	-
47,00	79,00	12,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
47,00	80,00	8,00	-	-	-	-	-	-	24,88	-
47,00	80,00	10,00	-	-	-	-	-	-	24,88	-
47,00	80,00	11,00	-	-	-	-	15,08	-	-	-
47,00	80,00	12,00	-	3,54	-	-	-	-	-	-
47,00	80,00	12,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
47,00	90,00	11,00	-	-	-	-	17,90	-	-	-
48,00	55,00	4,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
48,00	58,00	4,00	2,92	-	8,40	-	-	-	-	-
48,00	60,00	7,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
48,00	60,00	9,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
48,00	60,00	10,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
48,00	62,00	6,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
48,00	62,00	7,00	3,46	3,91	9,19	9,85	-	-	-	-
48,00	62,00	8,00	3,16	3,91	9,19	9,85	-	-	18,75	20,75
48,00	62,00	9,00	-	3,91	9,19	9,85	-	12,72	-	-
48,00	62,00	10,00	3,16	3,91	9,19	-	-	-	20,41	-
48,00	62,00	11,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
48,00	62,00	12,00	3,46	3,91	-	9,85	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
48,00	62,00	13,00	-	-	-	-	11,63	-	-	-
48,00	63,00	11,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
48,00	65,00	7,00	-	3,91	-	-	-	-	20,41	-
48,00	65,00	8,00	3,46	3,91	-	-	-	-	-	20,75
48,00	65,00	9,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
48,00	65,00	10,00	3,16	3,43	9,19	9,85	11,63	-	20,41	21,98
48,00	65,00	12,00	3,46	3,91	-	9,85	11,63	-	-	-
48,00	65,00	14,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
48,00	65,00	15,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
48,00	66,00	9,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
48,00	66,00	10,00	-	-	9,49	-	-	-	-	-
48,00	66,00	12,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
48,00	66,00	13,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
48,00	67,00	10,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
48,00	68,00	8,00	-	3,91	-	-	-	-	21,70	23,20
48,00	68,00	10,00	3,54	3,91	9,49	-	12,06	-	-	-
48,00	68,00	11,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
48,00	68,00	12,00	3,54	3,91	-	-	12,06	-	21,70	-
48,00	68,00	14,00	-	3,91	-	-	-	-	-	23,20
48,00	69,00	10,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
48,00	70,00	8,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
48,00	70,00	9,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
48,00	70,00	9,00	-	-	-	10,22	-	-	-	-
48,00	70,00	10,00	3,54	3,91	-	-	12,06	-	21,70	-
48,00	70,00	11,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
48,00	70,00	12,00	3,54	3,91	9,49	-	12,06	-	-	-
48,00	72,00	7,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
48,00	72,00	8,00	3,49	4,21	10,29	-	-	-	21,57	23,71
48,00	72,00	9,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
48,00	72,00	10,00	3,49	4,21	10,29	-	13,09	-	21,57	-
48,00	72,00	10,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
48,00	72,00	12,00	3,49	4,21	10,29	-	13,09	-	23,49	-
48,00	74,00	10,00	3,85	4,21	-	-	-	-	23,49	-
48,00	74,00	11,00	-	-	-	11,08	-	-	-	-
48,00	75,00	8,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
48,00	75,00	12,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
48,00	78,00	10,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
48,00	79,00	9,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
48,00	80,00	8,00	3,73	4,48	-	-	-	-	24,88	-
48,00	80,00	10,00	3,73	4,48	-	-	13,89	-	22,94	-
48,00	80,00	12,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
48,00	80,00	13,00	4,10	-	-	-	13,89	-	-	-
48,00	82,00	12,00	-	4,87	-	12,78	-	-	-	-
48,00	82,00	13,00	-	-	-	12,78	-	-	-	-
48,00	85,00	6,00	4,45	-	-	-	-	-	25,83	-
48,00	85,00	10,00	4,45	-	-	-	-	-	25,83	-
48,00	85,00	13,00	4,45	-	-	-	-	-	25,83	-
48,00	90,00	10,00	4,81	-	-	-	-	-	25,83	-
48,00	90,00	12,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
48,00	90,00	13,00	-	4,91	-	-	16,25	-	-	-
49,00	60,00	8,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
49,00	61,00	6,00	-	-	9,19	-	-	-	-	-
49,00	63,00	9,00	3,46	3,91	9,19	-	-	-	-	-
49,00	65,00	10,00	-	-	-	-	-	-	-	-
49,00	68,00	7,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
49,00	68,00	9,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
49,00	68,00	12,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
49,00	69,00	9,00	-	-	-	-	-	-	21,70	-
49,00	69,00	9,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
49,00	70,00	9,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
49,00	70,00	10,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
49,00	72,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
49,00	76,00	7,00	-	-	10,90	11,74	-	-	-	-
49,00	76,00	12,00	-	-	10,90	-	-	-	-	-
49,00	76,00	12,00	4,10	4,48	-	-	13,89	-	-	-
49,00	76,00	14,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
49,00	77,00	11,00	-	-	10,90	-	-	-	-	-
49,00	77,00	18,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
49,00	79,00	9,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
49,00	90,00	12,00	-	-	-	-	17,90	-	-	-
49,00	95,00	12,00	-	-	-	-	18,60	-	-	-
50,00	58,00	4,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
50,00	58,00	8,00	-	-	-	-	-	-	19,61	-
50,00	59,00	4,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
50,00	60,00	4,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
50,00	60,00	7,00	3,16	-	-	-	-	-	17,98	-
50,00	60,00	7,00	-	3,43	-	-	-	-	-	-
50,00	60,00	8,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
50,00	60,00	10,00	3,16	-	-	-	-	-	-	-
50,00	62,00	7,00	3,16	3,76	9,19	-	-	-	18,75	-
50,00	62,00	8,00	3,46	3,76	-	-	-	-	-	-
50,00	62,00	10,00	3,46	-	9,19	9,85	11,63	-	-	-
50,00	63,00	6,00	3,46	3,76	-	-	-	-	20,41	-
50,00	64,00	7,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
50,00	64,00	8,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
50,00	64,00	10,00	3,46	3,76	-	-	-	-	-	-
50,00	65,00	6,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
50,00	65,00	7,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
50,00	65,00	8,00	3,16	3,43	9,19	9,85	-	-	18,75	20,75
50,00	65,00	9,00	-	3,47	-	9,85	-	-	-	-
50,00	65,00	9,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
50,00	65,00	10,00	3,16	3,76	9,19	9,85	11,63	-	18,75	-
50,00	65,00	12,00	3,46	-	9,19	-	11,63	-	-	-
50,00	66,00	7,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
50,00	66,00	7,00	-	-	-	10,22	-	-	-	-
50,00	66,00	8,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
50,00	66,00	9,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
50,00	66,00	10,00	3,54	-	-	-	-	-	21,70	-
50,00	67,00	7,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
50,00	67,00	9,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
50,00	67,00	11,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
50,00	68,00	8,00	3,22	3,54	9,49	-	-	-	19,90	21,86
50,00	68,00	9,00	3,54	3,91	-	10,22	12,06	13,15	-	-
50,00	68,00	9,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
50,00	68,00	10,00	3,22	3,54	9,49	10,22	12,06	-	19,90	23,20
50,00	68,00	11,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
50,00	68,00	11,00	-	-	-	-	12,06	-	-	-
50,00	68,00	12,00	3,54	-	-	10,22	12,06	-	21,70	-
50,00	68,00	12,00	3,54	-	9,49	-	-	-	-	-
50,00	68,00	14,00	3,54	-	9,49	10,22	-	-	-	-
50,00	69,00	6,00	3,54	-	9,49	-	-	-	-	-
50,00	69,00	7,00	-	-	-	10,22	12,06	-	-	-
50,00	69,00	9,00	3,54	3,91	-	10,22	12,06	-	21,70	-
50,00	69,00	11,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
50,00	69,00	12,00	3,54	3,91	10,29	-	12,06	-	-	-
50,00	70,00	6,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
50,00	70,00	7,00	-	-	-	-	-	13,15	-	-
50,00	70,00	8,00	3,22	3,91	9,49	10,22	12,06	13,15	19,90	-
50,00	70,00	9,00	3,54	3,91	9,49	10,22	-	-	-	-
50,00	70,00	9,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
50,00	70,00	10,00	3,22	3,54	9,49	10,22	12,06	-	19,90	23,20
50,00	70,00	11,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
50,00	70,00	12,00	3,22	3,91	9,49	-	12,06	-	19,90	-
50,00	70,00	13,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
50,00	70,00	14,00	-	3,91	9,49	-	-	-	-	-
50,00	72,00	6,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
50,00	72,00	7,00	-	4,21	-	-	-	-	-	23,71
50,00	72,00	8,00	3,49	3,82	10,29	11,08	-	-	21,57	23,71
50,00	72,00	9,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
50,00	72,00	10,00	3,49	3,82	10,29	-	13,09	-	21,57	23,71
50,00	72,00	12,00	3,49	3,82	10,29	11,08	13,09	-	21,57	25,08
50,00	72,00	14,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
50,00	73,00	7,00	-	-	10,29	-	-	-	-	-
50,00	73,00	7,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
50,00	73,00	8,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
50,00	73,00	9,00	-	-	-	-	-	14,25	-	-
50,00	73,00	9,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
50,00	73,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
50,00	73,00	11,00	-	-	-	-	13,09	-	-	-
50,00	73,00	12,00	3,85	-	10,29	-	13,09	-	-	-
50,00	73,00	15,00	-	-	-	-	-	16,34	-	-
50,00	74,00	7,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
50,00	74,00	8,00	-	-	-	-	13,09	-	-	-
50,00	74,00	9,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
50,00	75,00	6,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
50,00	75,00	9,00	-	-	10,29	-	-	-	-	-
50,00	75,00	10,00	3,85	4,21	10,29	-	13,09	-	21,57	25,08
50,00	75,00	12,00	3,49	4,21	-	-	13,09	-	23,49	-
50,00	75,00	13,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
50,00	76,00	6,00	-	-	10,90	-	-	-	-	-
50,00	76,00	7,00	-	-	10,90	11,74	-	-	-	-
50,00	76,00	9,00	4,10	4,48	10,90	11,74	-	-	-	-
50,00	76,00	10,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
50,00	76,00	12,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
50,00	76,00	12,00	-	-	-	-	-	15,08	-	-
50,00	76,00	12,00	4,10	4,48	10,90	11,74	13,89	-	-	-
50,00	76,00	13,00	-	-	-	11,74	-	-	-	-
50,00	77,00	12,00	-	4,48	-	-	-	15,08	-	-
50,00	78,00	10,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
50,00	78,00	12,00	4,10	4,48	-	-	-	-	-	-
50,00	79,00	9,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
50,00	80,00	8,00	3,73	4,10	10,90	-	-	-	22,94	25,20
50,00	80,00	10,00	3,73	4,10	10,90	-	13,89	15,08	-	26,62
50,00	80,00	12,00	4,10	4,48	10,90	-	13,89	-	22,94	-
50,00	80,00	13,00	4,10	4,48	10,90	-	13,89	15,08	-	25,20
50,00	80,00	14,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
50,00	82,00	9,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
50,00	82,00	12,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
50,00	85,00	8,00	4,45	4,87	-	-	-	-	-	-
50,00	85,00	10,00	4,07	4,87	11,87	-	15,08	-	25,83	-
50,00	85,00	12,00	4,45	4,87	11,87	-	-	-	-	-
50,00	85,00	12,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
50,00	85,00	13,00	4,45	-	-	-	15,08	-	25,83	-
50,00	88,00	12,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
50,00	90,00	8,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
50,00	90,00	10,00	4,39	4,78	12,84	-	16,25	-	25,73	-
50,00	90,00	12,00	-	5,26	-	-	16,25	-	-	-
50,00	90,00	13,00	4,81	-	12,84	-	16,25	-	-	-
50,00	95,00	7,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
50,00	95,00	10,00	-	-	-	-	17,90	-	-	-
50,00	110,00	10,00	-	7,50	-	-	-	-	-	-
50,00	110,00	10,00	6,33	-	-	-	-	-	-	-
50,00	110,00	12,00	6,33	-	-	-	-	-	-	-
51,00	60,00	8,00	3,06	-	-	-	-	-	-	-
51,00	65,00	7,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
51,00	65,00	9,00	-	-	-	9,85	-	-	-	-
51,00	65,00	13,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
51,00	70,00	10,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
51,00	72,00	10,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
52,00	62,00	8,00	-	-	-	-	-	-	19,14	-
52,00	63,00	8,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
52,00	65,00	8,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
52,00	65,00	9,00	3,46	3,76	-	9,85	-	-	-	-
52,00	65,00	10,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
52,00	65,00	10,00	3,46	3,76	-	-	-	-	-	-
52,00	66,00	7,00	3,54	3,91	-	-	-	-	-	-
52,00	68,00	7,00	3,54	-	9,49	-	-	-	-	-
52,00	68,00	8,00	3,22	3,91	9,49	10,22	12,06	-	19,90	23,20



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
52,00	68,00	9,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
52,00	68,00	10,00	3,54	3,91	-	10,22	12,06	-	-	-
52,00	68,00	12,00	-	-	-	-	12,06	-	-	-
52,00	68,00	13,00	3,54	3,91	9,49	-	-	-	-	-
52,00	68,00	13,00	-	-	-	10,22	-	-	-	-
52,00	69,00	10,00	-	3,91	-	-	-	-	21,70	-
52,00	69,00	12,00	-	-	-	-	12,06	-	-	-
52,00	70,00	7,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
52,00	70,00	8,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
52,00	70,00	9,00	-	3,91	9,49	10,22	-	-	-	-
52,00	70,00	10,00	3,54	-	-	-	12,06	-	-	-
52,00	72,00	8,00	3,54	4,21	10,29	-	-	-	21,57	23,71
52,00	72,00	9,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
52,00	72,00	10,00	3,54	4,21	10,29	-	13,09	-	21,57	-
52,00	72,00	12,00	3,54	4,21	10,29	11,08	13,09	-	23,49	-
52,00	73,00	9,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
52,00	75,00	9,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
52,00	75,00	10,00	3,85	4,21	10,29	-	13,09	-	23,49	-
52,00	75,00	12,00	3,85	4,21	-	-	13,09	-	21,57	-
52,00	75,00	15,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
52,00	76,00	9,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
52,00	76,00	10,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
52,00	76,00	12,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
52,00	76,00	13,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
52,00	78,00	12,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
52,00	78,00	13,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
52,00	80,00	8,00	4,10	4,48	-	-	-	-	-	-
52,00	80,00	9,00	4,45	-	11,87	-	-	-	-	-
52,00	80,00	10,00	4,10	-	10,90	-	13,89	-	24,88	-
52,00	80,00	11,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
52,00	80,00	12,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
52,00	80,00	13,00	4,10	-	-	11,74	13,89	-	24,88	-
52,00	85,00	8,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
52,00	85,00	10,00	4,07	4,87	11,87	-	15,08	-	-	-
52,00	85,00	12,00	-	-	-	-	15,08	-	-	-
52,00	85,00	13,00	-	-	-	-	15,08	-	-	-
52,00	90,00	13,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
53,00	65,00	13,00	-	3,76	-	9,85	-	-	-	-
53,00	66,00	4,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
53,00	66,00	6,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
53,00	68,00	7,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
53,00	68,00	10,00	3,22	-	9,49	-	12,06	-	21,70	26,25
53,00	68,00	13,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
53,00	69,00	7,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
53,00	69,00	9,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
53,00	72,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
53,00	73,00	9,00	3,85	4,21	10,29	-	-	-	-	-
53,00	73,00	11,00	-	-	-	11,08	-	-	-	-
53,00	73,00	12,00	3,85	-	10,29	-	-	-	-	-
53,00	76,00	9,00	4,10	4,48	10,90	-	-	-	-	-
53,00	76,00	11,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
53,00	76,00	12,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
53,00	76,00	12,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
53,00	76,00	12,00	4,10	4,48	10,90	-	-	-	-	-
53,00	77,00	12,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
53,00	79,00	9,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
53,00	79,00	10,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
53,00	79,00	11,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
53,00	79,00	12,00	4,10	-	-	-	-	-	24,88	-
53,00	80,00	9,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
53,00	80,00	10,00	4,10	-	-	-	-	-	24,88	-
53,00	80,00	13,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
53,00	82,00	9,00	-	4,87	11,87	-	-	-	-	-
53,00	85,00	9,00	-	-	12,84	-	-	-	-	-
53,00	85,00	10,00	-	-	-	13,81	-	-	-	-
53,00	85,00	11,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
53,00	85,00	11,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
53,00	85,00	12,00	4,81	-	-	13,81	-	-	-	-
53,00	88,00	9,00	-	-	12,84	-	-	-	-	-
53,00	88,00	12,00	4,81	-	12,84	-	-	-	-	-
54,00	65,00	8,00	3,46	-	-	-	-	-	-	-
54,00	66,00	7,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
54,00	68,00	10,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
54,00	68,00	10,00	3,54	-	-	-	-	-	21,70	-
54,00	68,00	12,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
54,00	70,00	9,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
54,00	70,00	10,00	3,54	3,91	9,49	-	-	-	-	-
54,00	70,00	12,00	-	-	-	-	12,06	-	19,90	-
54,00	72,00	5,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
54,00	72,00	8,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
54,00	72,00	9,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
54,00	72,00	9,00	3,85	-	-	11,08	-	-	-	-
54,00	72,00	10,00	3,85	4,21	10,29	-	13,09	-	23,49	-
54,00	72,00	12,00	-	-	10,29	-	13,09	-	-	-
54,00	74,00	8,00	3,85	-	10,29	11,08	-	-	23,49	-
54,00	74,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
54,00	75,00	12,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
54,00	76,00	8,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
54,00	76,00	10,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
54,00	76,00	12,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
54,00	76,00	12,00	4,10	-	-	-	-	-	24,88	-
54,00	76,00	13,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
54,00	77,00	15,00	-	-	-	-	-	15,08	-	-
54,00	78,00	12,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
54,00	79,00	12,00	-	-	-	-	-	15,08	-	-
54,00	80,00	8,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
54,00	80,00	10,00	-	-	10,90	-	13,89	-	-	-
54,00	80,00	12,00	-	-	10,90	-	13,89	-	-	-
54,00	80,00	12,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
54,00	80,00	13,00	-	4,48	10,90	-	13,89	-	-	-
54,00	81,00	10,00	-	4,87	-	-	-	-	-	27,59
54,00	81,00	11,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
54,00	82,00	9,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
54,00	82,00	10,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
54,00	82,00	11,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
54,00	82,00	11,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
54,00	85,00	10,00	-	4,87	-	-	15,08	-	25,83	-
54,00	85,00	15,00	4,45	-	-	-	-	-	25,83	-
54,00	90,00	10,00	-	-	-	-	-	-	27,92	-
54,00	90,00	13,00	4,39	-	-	-	16,25	-	27,92	-
55,00	65,00	7,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
55,00	67,00	12,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
55,00	68,00	7,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
55,00	68,00	8,00	3,22	3,91	9,49	-	-	-	21,70	-
55,00	70,00	6,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
55,00	70,00	7,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
55,00	70,00	8,00	3,22	3,91	8,76	10,22	-	-	19,90	21,86
55,00	70,00	9,00	3,54	3,91	-	-	12,06	-	-	-
55,00	70,00	10,00	3,22	3,91	9,49	-	12,06	-	19,90	23,20
55,00	70,00	12,00	-	-	-	-	12,06	-	-	-
55,00	72,00	7,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
55,00	72,00	8,00	3,49	3,82	10,29	-	-	-	21,57	23,71
55,00	72,00	9,00	-	3,91	-	11,08	-	-	-	-
55,00	72,00	9,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
55,00	72,00	10,00	3,49	3,82	10,29	11,08	13,09	-	21,57	23,71
55,00	72,00	12,00	3,85	4,21	10,29	-	13,09	14,25	-	-
55,00	72,00	13,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
55,00	73,00	9,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
55,00	73,00	10,00	-	-	-	11,08	-	-	-	-
55,00	73,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
55,00	73,00	12,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
55,00	74,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
55,00	75,00	8,00	3,85	4,21	-	-	-	-	21,57	23,71
55,00	75,00	9,00	-	-	-	11,08	-	-	-	-
55,00	75,00	10,00	3,49	4,21	10,29	11,08	13,09	-	21,57	23,71
55,00	75,00	12,00	3,49	4,21	10,29	11,08	13,09	-	21,57	-
55,00	76,00	8,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
55,00	76,00	9,00	4,10	4,48	-	-	-	-	-	-
55,00	76,00	10,00	-	-	-	-	-	15,08	-	-
55,00	76,00	12,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
55,00	76,00	12,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
55,00	77,00	9,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
55,00	77,00	9,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
55,00	77,00	10,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
55,00	78,00	8,00	4,10	4,48	-	-	-	-	-	-
55,00	78,00	9,00	4,10	4,48	-	-	-	-	-	-
55,00	78,00	10,00	4,10	4,48	-	-	-	-	24,88	-
55,00	78,00	12,00	4,10	4,48	-	11,74	13,89	-	-	26,62
55,00	78,00	13,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
55,00	80,00	5,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
55,00	80,00	6,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
55,00	80,00	8,00	3,73	4,10	10,90	11,74	13,89	-	22,94	26,62
55,00	80,00	10,00	3,73	4,48	10,90	11,74	13,89	15,08	22,94	25,20
55,00	80,00	12,00	3,73	4,48	10,90	11,74	13,89	-	24,88	-
55,00	80,00	13,00	4,10	4,48	10,90	11,74	13,89	15,08	24,88	-
55,00	82,00	9,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
55,00	82,00	9,00	-	4,87	11,87	-	-	-	-	-
55,00	82,00	10,00	-	4,87	-	12,78	-	-	-	-
55,00	82,00	12,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
55,00	84,00	14,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
55,00	85,00	8,00	4,07	4,87	11,87	-	-	-	25,83	-
55,00	85,00	10,00	4,07	4,87	-	-	15,08	-	23,94	27,59
55,00	85,00	12,00	-	4,87	-	-	15,08	-	-	-
55,00	85,00	13,00	4,45	-	11,87	12,78	15,08	-	25,83	-
55,00	85,00	14,00	-	-	-	12,78	-	-	-	-
55,00	85,00	16,00	4,45	-	-	-	-	-	25,83	-
55,00	88,00	10,00	4,81	5,26	-	-	-	-	-	-
55,00	88,00	12,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
55,00	90,00	8,00	4,81	5,26	-	-	-	-	-	-
55,00	90,00	10,00	4,81	5,26	-	-	-	-	25,73	28,35
55,00	90,00	12,00	4,81	5,26	-	-	-	-	-	-
55,00	90,00	13,00	4,81	-	12,84	-	16,25	-	27,92	-
55,00	100,00	10,00	5,60	5,57	-	-	-	-	-	-
55,00	100,00	12,00	5,09	6,11	-	-	-	-	-	-
55,00	100,00	13,00	5,60	-	-	-	18,86	-	31,69	-
55,00	100,00	16,00	6,11	-	-	-	-	-	31,69	-
55,00	120,00	12,00	-	-	-	-	-	-	44,31	-
56,00	65,00	12,00	-	3,76	-	-	-	-	-	-
56,00	68,00	11,00	-	-	9,49	-	-	-	-	-
56,00	69,00	10,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
56,00	70,00	8,00	3,22	3,91	-	-	-	-	-	-
56,00	70,00	9,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
56,00	70,00	9,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
56,00	70,00	12,00	-	-	-	10,22	-	-	-	-
56,00	72,00	7,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
56,00	72,00	8,00	3,49	-	10,29	11,08	-	-	-	-
56,00	72,00	9,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
56,00	72,00	10,00	3,85	-	-	11,08	13,09	-	-	-
56,00	72,00	12,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
56,00	73,00	10,00	-	4,21	-	11,08	-	-	-	-
56,00	74,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
56,00	76,00	11,00	4,10	-	-	-	-	-	24,88	-
56,00	80,00	8,00	3,73	4,48	-	-	-	-	22,94	-
56,00	80,00	10,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
56,00	80,00	12,00	-	4,48	-	-	-	-	24,88	-
56,00	80,00	13,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
56,00	84,00	13,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
56,00	85,00	8,00	4,07	4,87	-	-	-	-	23,94	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
56,00	85,00	10,00	-	-	-	-	15,08	-	-	-
56,00	85,00	13,00	4,45	4,87	-	-	-	-	-	-
56,00	86,00	13,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
56,00	88,00	10,00	4,81	-	-	-	-	-	27,92	-
56,00	88,00	13,00	4,81	-	-	-	-	-	27,92	-
56,00	90,00	10,00	4,81	-	-	-	-	-	27,92	-
56,00	90,00	13,00	-	5,26	12,84	-	16,25	-	-	-
56,00	100,00	10,00	5,60	6,11	-	-	-	-	-	-
56,00	100,00	12,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
57,00	67,00	6,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
57,00	67,00	7,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
57,00	69,00	9,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
57,00	72,00	10,00	3,85	-	-	-	13,09	-	-	-
57,00	72,00	12,00	-	-	-	11,08	-	-	-	-
57,00	73,00	7,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
57,00	73,00	9,00	3,85	-	10,29	-	-	-	-	-
57,00	73,00	14,00	-	-	10,29	-	-	-	-	-
57,00	74,00	12,00	-	-	-	-	13,09	-	-	-
57,00	75,00	7,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
57,00	75,00	9,00	-	-	10,29	-	-	-	-	-
57,00	75,00	10,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
57,00	75,00	12,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
57,00	76,00	9,00	4,10	4,48	10,90	13,48	-	-	-	-
57,00	76,00	11,00	-	4,48	-	13,48	13,89	-	-	-
57,00	76,00	12,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
57,00	76,00	12,00	4,10	-	10,90	-	13,89	15,08	-	-
57,00	77,00	11,00	4,10	-	-	-	13,89	-	-	-
57,00	77,00	11,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
57,00	78,00	12,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
57,00	79,00	9,00	4,10	4,48	-	-	-	-	-	-
57,00	79,00	9,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
57,00	79,00	9,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
57,00	79,00	10,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
57,00	80,00	11,00	-	-	-	12,78	15,08	-	-	-
57,00	80,00	12,00	-	4,48	-	-	13,89	-	-	-
57,00	80,00	12,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
57,00	80,00	13,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
57,00	82,00	10,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
57,00	82,00	11,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
57,00	82,00	12,00	-	-	-	12,78	-	-	-	-
57,00	82,00	12,00	4,45	-	11,87	-	15,08	-	25,83	-
57,00	84,00	7,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
57,00	85,00	7,00	-	-	12,84	-	-	-	-	-
57,00	85,00	9,00	4,81	-	-	13,81	-	-	-	-
57,00	85,00	9,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
57,00	85,00	10,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
57,00	85,00	11,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
57,00	85,00	11,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
57,00	85,00	12,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
57,00	85,00	12,00	4,81	5,26	12,84	13,81	-	-	-	-
57,00	85,00	13,00	4,45	4,87	-	-	15,08	-	-	27,59
57,00	85,00	15,00	-	-	-	13,81	-	-	-	-
57,00	86,00	13,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
57,00	87,00	15,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
57,00	88,00	12,00	4,81	5,26	-	-	-	-	-	-
57,00	88,00	13,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
57,00	89,00	13,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
57,00	90,00	13,00	4,81	-	-	-	16,25	-	-	-
57,00	92,00	11,00	-	-	-	-	17,90	-	-	-
57,00	92,00	12,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
57,00	95,00	10,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
57,00	129,00	9,00	-	10,35	-	-	-	-	-	-
57,00	130,00	9,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
58,00	68,00	9,00	-	3,91	-	-	-	-	-	-
58,00	70,00	6,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
58,00	70,00	8,00	-	-	8,76	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
58,00	72,00	7,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
58,00	72,00	8,00	3,49	4,21	10,29	11,08	13,09	-	21,57	-
58,00	72,00	9,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
58,00	72,00	10,00	-	-	-	-	-	-	21,57	-
58,00	72,00	12,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
58,00	74,00	10,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
58,00	75,00	5,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
58,00	75,00	8,00	-	-	10,29	-	-	-	23,49	-
58,00	75,00	9,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
58,00	75,00	10,00	3,85	-	10,29	-	-	-	-	-
58,00	75,00	12,00	3,85	4,21	-	-	13,09	-	-	-
58,00	75,00	13,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
58,00	76,00	9,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
58,00	76,00	13,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
58,00	77,00	9,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
58,00	78,00	13,00	4,10	-	-	-	13,89	-	24,88	-
58,00	79,00	9,00	4,10	-	-	11,74	-	-	-	-
58,00	79,00	9,00	-	-	10,90	-	-	-	-	-
58,00	80,00	8,00	3,73	4,10	-	11,74	-	-	22,94	26,62
58,00	80,00	9,00	-	4,10	-	-	-	-	24,88	25,20
58,00	80,00	10,00	3,73	4,48	10,90	-	13,89	-	22,94	-
58,00	80,00	12,00	4,10	4,48	-	-	13,89	-	-	-
58,00	80,00	13,00	4,10	4,48	-	-	13,89	-	-	-
58,00	82,00	12,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
58,00	84,00	7,00	-	-	11,87	-	-	-	-	-
58,00	85,00	7,00	4,81	5,26	12,84	13,81	-	-	-	-
58,00	85,00	7,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
58,00	85,00	7,00	4,81	-	12,84	-	-	-	-	-
58,00	85,00	9,00	4,81	5,26	-	-	-	-	-	-
58,00	85,00	10,00	4,45	4,87	11,87	-	15,08	-	25,83	-
58,00	85,00	12,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
58,00	85,00	13,00	4,45	-	-	-	15,08	-	25,83	-
58,00	86,00	14,00	4,81	-	-	-	-	-	27,92	-
58,00	88,00	12,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
58,00	90,00	8,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
58,00	90,00	10,00	4,39	5,26	-	-	-	-	27,92	-
58,00	90,00	11,00	4,81	5,26	-	-	-	-	-	-
58,00	90,00	13,00	4,81	-	12,84	-	16,25	-	-	-
58,00	102,00	12,00	-	-	-	16,87	-	-	-	-
59,00	80,00	10,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
59,00	85,00	8,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
59,00	85,00	12,00	-	-	-	13,81	-	-	-	-
59,00	85,00	19,00	-	-	-	14,66	-	-	-	-
59,00	129,00	9,00	9,51	10,35	-	-	-	-	-	-
60,00	69,00	7,00	3,54	-	-	-	-	-	-	-
60,00	70,00	7,00	3,22	-	9,49	-	-	-	-	-
60,00	72,00	7,00	-	-	9,49	-	-	-	-	-
60,00	72,00	7,00	-	-	10,29	-	-	-	-	-
60,00	72,00	8,00	3,49	4,21	10,29	-	-	-	21,57	-
60,00	72,00	8,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
60,00	72,00	12,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
60,00	73,00	7,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
60,00	73,00	9,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
60,00	74,00	7,00	-	-	10,29	-	-	-	-	-
60,00	74,00	8,00	-	-	10,29	-	-	-	-	-
60,00	74,00	10,00	3,85	-	-	-	-	-	-	-
60,00	75,00	7,00	3,85	-	9,49	-	-	-	-	-
60,00	75,00	8,00	3,49	3,82	10,29	11,08	13,09	-	21,57	23,71
60,00	75,00	9,00	3,85	4,21	-	-	-	-	-	-
60,00	75,00	10,00	3,49	4,21	-	-	-	-	21,57	-
60,00	75,00	10,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
60,00	75,00	12,00	3,85	4,21	-	-	13,09	-	23,49	-
60,00	76,00	9,00	4,10	4,48	12,50	-	-	-	-	-
60,00	76,00	10,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
60,00	77,00	10,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
60,00	77,00	12,00	-	-	-	11,74	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
60,00	78,00	7,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
60,00	78,00	9,00	4,10	4,48	-	-	-	-	-	-
60,00	78,00	9,00	4,10	4,48	-	-	-	-	-	-
60,00	78,00	10,00	4,10	4,48	-	-	-	-	22,94	-
60,00	78,00	12,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
60,00	78,00	13,00	4,10	-	-	-	13,89	-	-	-
60,00	79,00	9,00	4,10	4,48	12,50	-	-	-	-	26,62
60,00	79,00	9,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
60,00	79,00	9,00	-	-	10,10	-	-	-	-	-
60,00	79,00	10,00	-	-	-	11,74	-	-	-	-
60,00	79,00	12,00	-	-	-	11,74	-	-	-	-
60,00	80,00	7,00	4,10	4,48	-	-	-	-	-	26,62
60,00	80,00	8,00	3,73	4,48	10,90	11,74	13,89	15,08	22,94	25,20
60,00	80,00	9,00	4,10	4,48	-	-	-	-	26,62	-
60,00	80,00	10,00	3,73	4,10	10,90	11,74	13,89	-	22,94	25,20
60,00	80,00	12,00	-	4,48	10,90	11,74	13,89	15,08	22,94	25,20
60,00	80,00	13,00	3,73	4,48	10,90	11,74	13,89	-	24,88	-
60,00	82,00	7,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
60,00	82,00	9,00	4,45	4,87	-	-	-	-	-	-
60,00	82,00	9,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
60,00	82,00	10,00	-	4,87	-	12,78	-	-	-	-
60,00	82,00	12,00	4,45	4,87	11,87	-	-	16,43	-	-
60,00	82,00	12,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
60,00	82,00	13,00	-	-	-	12,78	-	-	-	-
60,00	85,00	8,00	4,07	4,87	11,87	12,78	15,08	-	23,94	27,59
60,00	85,00	9,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
60,00	85,00	10,00	4,07	4,48	-	-	15,08	-	23,94	26,12
60,00	85,00	11,00	-	-	-	13,81	-	-	-	-
60,00	85,00	11,00	-	-	-	-	-	17,78	-	-
60,00	85,00	12,00	4,45	4,87	-	-	15,08	-	-	-
60,00	85,00	12,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
60,00	85,00	12,00	4,81	5,26	12,84	-	-	-	-	-
60,00	85,00	13,00	4,07	4,87	11,87	12,78	15,08	-	25,83	-
60,00	86,00	11,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
60,00	88,00	9,00	4,81	-	12,84	-	-	17,78	-	-
60,00	88,00	11,00	-	-	-	-	16,25	17,78	-	-
60,00	88,00	11,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
60,00	88,00	12,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
60,00	88,00	12,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
60,00	88,00	12,00	4,81	5,26	12,84	-	-	-	-	-
60,00	88,00	12,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
60,00	88,00	14,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
60,00	89,00	11,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
60,00	90,00	8,00	4,39	4,78	12,84	-	-	-	25,73	30,13
60,00	90,00	10,00	4,39	4,78	12,84	13,81	16,25	-	25,73	28,35
60,00	90,00	11,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
60,00	90,00	12,00	-	-	12,84	-	16,25	-	-	-
60,00	90,00	13,00	4,39	5,26	12,84	13,81	16,25	-	25,73	-
60,00	90,00	16,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
60,00	91,00	16,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
60,00	92,00	11,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
60,00	92,00	12,00	5,29	-	-	-	17,90	-	-	-
60,00	93,00	13,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
60,00	95,00	8,00	5,29	5,80	-	-	-	-	-	-
60,00	95,00	10,00	5,29	5,80	-	-	17,90	-	28,50	-
60,00	95,00	12,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
60,00	95,00	13,00	-	5,80	-	-	17,90	-	-	-
60,00	98,00	11,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
60,00	100,00	10,00	5,60	-	-	-	-	-	31,69	-
60,00	100,00	12,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
60,00	100,00	13,00	5,60	-	-	-	18,86	-	31,69	-
60,00	104,00	12,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
60,00	110,00	10,00	-	7,50	-	-	-	-	-	-
60,00	110,00	12,00	6,85	-	-	-	-	-	38,78	-
60,00	110,00	13,00	6,85	-	-	-	21,49	-	35,66	-
60,00	130,00	12,00	-	-	-	-	-	-	52,20	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
60,00	130,00	15,00	8,77	-	-	-	-	-	-	-
61,00	75,00	8,00	-	-	10,29	-	-	-	23,49	-
61,00	77,00	12,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
61,00	80,00	13,00	4,10	-	-	-	-	-	24,88	-
61,00	82,00	9,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
61,00	82,00	13,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
61,00	85,00	10,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
61,00	85,00	12,00	4,81	5,26	-	-	-	-	-	-
61,00	85,00	13,00	-	-	-	12,78	15,08	-	-	-
61,00	88,00	9,00	-	-	-	-	-	-	27,92	-
61,00	95,00	12,00	-	-	-	-	-	-	31,69	-
61,00	100,00	12,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
62,00	72,00	9,00	-	2,91	-	-	-	-	-	-
62,00	72,00	10,00	-	2,91	-	-	-	-	-	-
62,00	75,00	10,00	-	-	10,29	-	13,09	-	-	-
62,00	76,00	10,00	-	-	-	-	-	-	24,88	-
62,00	80,00	9,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
62,00	80,00	10,00	3,73	4,48	10,90	11,74	13,89	-	24,88	-
62,00	80,00	12,00	4,10	4,48	-	-	13,89	-	24,88	-
62,00	82,00	9,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
62,00	82,00	10,00	4,45	4,87	-	-	-	-	-	-
62,00	82,00	12,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
62,00	83,00	9,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
62,00	85,00	8,00	-	4,87	11,87	12,78	-	-	-	-
62,00	85,00	9,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
62,00	85,00	10,00	4,07	4,87	11,87	-	15,08	16,43	23,94	-
62,00	85,00	12,00	4,45	4,87	-	-	15,08	-	25,83	-
62,00	85,00	13,00	4,45	4,87	-	12,78	15,08	16,43	25,83	-
62,00	90,00	10,00	4,39	4,78	12,84	-	16,25	-	25,73	-
62,00	90,00	11,00	4,81	-	-	-	-	-	27,92	-
62,00	90,00	12,00	-	5,26	-	-	16,25	-	-	-
62,00	90,00	13,00	4,81	-	12,84	-	-	-	-	-
62,00	92,00	12,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
62,00	95,00	10,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
62,00	95,00	13,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
62,00	100,00	10,00	5,60	-	-	-	-	-	31,69	-
62,00	100,00	12,00	5,09	-	-	-	-	-	-	-
62,00	100,00	13,00	-	-	-	-	18,86	20,58	-	-
62,00	101,00	15,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
62,00	111,00	7,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
63,00	73,00	6,00	-	-	-	-	-	-	21,57	-
63,00	75,00	6,00	-	-	-	11,08	-	-	-	-
63,00	75,00	9,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
63,00	76,00	9,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
63,00	76,00	12,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
63,00	77,00	10,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
63,00	77,00	11,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
63,00	79,00	6,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
63,00	79,00	12,00	-	-	10,90	-	-	-	-	-
63,00	80,00	7,00	-	-	11,87	-	-	-	-	-
63,00	80,00	9,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
63,00	80,00	9,00	4,45	4,87	-	-	-	-	-	-
63,00	80,00	11,00	-	-	-	-	13,70	-	-	-
63,00	82,00	9,00	4,45	4,87	11,87	-	-	-	25,83	-
63,00	82,00	10,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
63,00	82,00	11,00	-	-	-	-	-	16,43	-	-
63,00	82,00	12,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
63,00	82,00	12,00	4,45	-	11,87	-	15,08	-	-	-
63,00	82,00	15,00	-	-	-	12,78	-	-	-	-
63,00	85,00	6,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
63,00	85,00	8,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
63,00	85,00	9,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
63,00	85,00	10,00	4,07	4,87	-	-	15,08	-	24,33	27,59
63,00	85,00	12,00	4,45	4,87	-	-	15,08	-	-	-
63,00	85,00	12,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
63,00	85,00	12,00	4,81	5,26	-	-	-	17,78	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
63,00	85,00	13,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
63,00	85,00	13,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
63,00	88,00	9,00	4,81	5,26	12,84	-	-	-	-	-
63,00	88,00	10,00	4,81	5,26	-	-	-	-	-	-
63,00	88,00	10,00	-	-	12,84	-	-	-	-	-
63,00	88,00	11,00	-	-	-	-	16,25	17,78	27,92	-
63,00	88,00	12,00	4,81	5,26	12,84	-	-	17,78	-	-
63,00	88,00	15,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
63,00	88,00	19,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
63,00	89,00	12,00	-	-	12,84	-	-	-	-	-
63,00	90,00	10,00	4,39	5,26	-	-	-	-	25,73	30,13
63,00	90,00	12,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
63,00	90,00	12,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
63,00	90,00	13,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
63,00	90,00	13,00	4,81	-	-	-	-	-	27,92	-
63,00	92,00	9,00	-	-	-	-	-	-	-	33,81
63,00	92,00	11,00	-	-	-	-	17,90	-	-	-
63,00	92,00	12,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
63,00	94,00	14,00	-	-	-	-	17,90	-	-	-
63,00	95,00	9,00	-	-	-	-	-	-	-	34,22
63,00	95,00	11,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
63,00	95,00	12,00	5,60	6,11	14,86	-	-	20,58	-	-
63,00	95,00	14,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
63,00	98,00	6,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
63,00	98,00	12,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
63,00	100,00	9,00	5,60	6,11	-	-	-	-	-	-
63,00	100,00	13,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
63,00	110,00	12,00	6,85	-	-	-	-	-	-	-
63,00	114,00	12,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
64,00	80,00	7,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
64,00	80,00	8,00	3,73	-	10,90	11,74	-	-	24,88	-
64,00	80,00	13,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
64,00	85,00	10,00	4,45	-	-	-	15,08	-	-	-
64,00	85,00	12,00	4,45	4,87	-	-	-	-	-	-
64,00	85,00	13,00	4,45	-	-	-	15,08	-	25,83	-
64,00	85,00	16,00	-	5,26	-	-	-	-	-	27,59
64,00	86,00	10,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
64,00	89,00	13,00	-	-	-	13,81	-	-	-	-
64,00	90,00	10,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
64,00	90,00	13,00	-	5,26	-	13,81	16,25	17,78	-	30,13
64,00	92,00	13,00	-	-	-	15,17	-	-	-	-
64,00	100,00	10,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
64,00	100,00	13,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
65,00	75,00	8,00	-	4,21	-	-	13,09	-	-	-
65,00	78,00	12,00	-	-	-	11,74	-	-	-	-
65,00	80,00	8,00	3,73	4,48	10,90	11,74	-	-	22,94	25,20
65,00	80,00	10,00	4,10	4,48	10,90	-	13,89	-	24,88	25,20
65,00	80,00	12,00	4,10	4,48	10,90	-	13,89	-	24,88	-
65,00	80,00	13,00	4,10	-	-	-	13,89	-	-	-
65,00	82,00	9,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
65,00	82,00	12,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
65,00	83,00	10,00	-	4,87	-	12,78	-	-	-	-
65,00	84,00	9,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
65,00	85,00	8,00	4,07	4,87	11,87	-	-	-	24,33	-
65,00	85,00	9,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
65,00	85,00	9,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
65,00	85,00	10,00	4,07	4,45	11,87	12,78	15,08	-	23,94	27,59
65,00	85,00	12,00	4,45	4,87	11,87	12,78	15,08	-	25,83	-
65,00	85,00	13,00	4,45	4,87	11,87	-	15,08	-	25,83	26,12
65,00	86,00	9,00	5,26	-	-	-	-	-	-	-
65,00	88,00	12,00	4,81	5,26	-	13,81	-	-	-	-
65,00	88,00	12,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
65,00	88,00	12,00	-	-	-	-	-	-	27,92	-
65,00	89,00	13,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
65,00	90,00	8,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
65,00	90,00	10,00	4,45	4,87	12,84	13,81	16,25	-	25,73	28,35



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
65,00	90,00	12,00	4,45	5,26	12,84	-	16,25	17,78	27,92	-
65,00	90,00	13,00	4,45	5,26	12,84	13,81	16,25	-	27,92	-
65,00	90,00	15,00	-	5,26	-	13,81	-	-	-	-
65,00	91,00	12,00	-	-	-	-	-	19,48	-	-
65,00	92,00	12,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
65,00	92,00	12,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
65,00	92,00	13,00	5,29	-	-	-	-	-	31,31	-
65,00	95,00	10,00	4,81	5,80	14,06	-	17,90	-	28,50	-
65,00	95,00	12,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
65,00	95,00	13,00	5,29	5,80	-	-	17,90	-	31,31	-
65,00	95,00	14,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
65,00	95,00	16,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
65,00	98,00	15,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
65,00	100,00	10,00	5,09	5,57	14,86	-	18,86	-	28,82	34,22
65,00	100,00	12,00	5,60	6,11	-	-	18,86	-	31,69	-
65,00	100,00	13,00	5,60	6,11	-	16,02	18,86	20,58	31,69	-
65,00	110,00	10,00	6,85	7,50	-	-	-	-	38,78	-
65,00	110,00	13,00	6,85	-	-	-	-	-	-	-
65,00	115,00	15,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
65,00	120,00	12,00	8,33	-	-	-	-	-	-	-
65,00	120,00	13,00	-	9,09	-	-	-	-	-	-
65,00	125,00	12,00	8,07	-	-	-	-	-	47,64	-
65,00	140,00	10,00	-	11,49	-	-	-	-	-	-
66,00	80,00	17,00	-	5,57	-	-	-	-	-	-
66,00	85,00	7,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
66,00	85,00	9,00	4,81	5,26	-	-	-	17,78	-	-
66,00	85,00	9,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
66,00	85,00	9,00	-	-	-	-	-	-	27,92	-
66,00	85,00	10,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
66,00	85,00	12,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
66,00	86,00	9,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
66,00	88,00	12,00	4,81	5,26	12,84	-	-	-	-	-
66,00	90,00	10,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
66,00	90,00	13,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
66,00	91,00	13,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
66,00	92,00	11,00	-	-	-	-	-	-	31,31	-
66,00	92,00	12,00	5,29	5,80	-	-	-	-	-	-
66,00	95,00	12,00	5,60	6,11	-	-	-	-	-	-
66,00	95,00	15,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
66,00	100,00	11,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
66,00	101,00	12,00	6,34	6,96	-	-	-	-	-	-
67,00	80,00	6,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
67,00	80,00	13,00	-	-	-	-	13,89	-	-	-
67,00	82,00	11,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
67,00	85,00	10,00	-	-	-	-	15,08	-	-	-
67,00	89,00	13,00	-	-	-	13,81	-	-	-	-
68,00	72,00	7,00	-	4,21	-	-	-	-	-	-
68,00	79,00	7,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
68,00	80,00	8,00	-	4,48	10,90	-	-	-	-	-
68,00	80,00	10,00	-	4,48	10,90	-	-	-	-	-
68,00	82,00	7,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
68,00	82,00	10,00	4,45	4,87	-	-	-	-	-	-
68,00	82,00	12,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
68,00	83,00	10,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
68,00	85,00	8,00	4,45	-	-	12,78	-	-	-	-
68,00	85,00	10,00	4,45	4,87	11,87	-	-	-	-	-
68,00	85,00	13,00	4,45	4,87	-	-	-	-	-	-
68,00	86,00	10,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
68,00	87,00	8,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
68,00	88,00	9,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
68,00	88,00	9,00	-	-	-	13,81	-	-	-	-
68,00	88,00	10,00	-	-	-	-	-	-	-	-
68,00	90,00	6,00	-	-	-	-	-	-	27,92	30,13
68,00	90,00	10,00	4,39	5,26	12,84	13,81	16,25	17,78	25,73	28,35
68,00	90,00	12,00	4,81	5,26	-	13,81	16,25	17,78	-	-
68,00	90,00	13,00	4,81	5,26	12,84	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
68,00	92,00	12,00	-	-	-	15,17	-	17,78	-	-
68,00	94,00	8,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
68,00	95,00	10,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
68,00	95,00	12,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
68,00	95,00	12,00	5,60	6,11	14,86	-	18,86	-	-	-
68,00	95,00	13,00	5,29	5,80	-	-	-	-	31,31	-
68,00	98,00	12,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
68,00	100,00	10,00	5,09	6,11	-	-	-	-	28,82	-
68,00	100,00	12,00	-	6,11	-	-	18,86	-	-	-
68,00	100,00	13,00	-	7,50	-	18,27	21,49	-	31,69	-
68,00	101,00	12,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
68,00	114,00	12,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
69,00	85,00	10,00	-	-	-	12,78	-	-	-	-
69,00	85,00	12,00	-	-	-	12,78	-	-	-	-
69,00	85,00	12,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
69,00	86,00	7,00	4,81	5,26	-	-	-	-	-	-
69,00	88,00	9,00	4,81	5,26	-	-	-	-	27,92	-
69,00	88,00	10,00	-	-	-	-	-	-	-	-
69,00	88,00	12,00	-	5,26	12,84	-	-	-	-	-
69,00	89,00	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-
69,00	90,00	10,00	4,81	-	-	-	-	17,78	-	-
69,00	92,00	12,00	5,29	-	-	-	-	17,78	-	-
69,00	95,00	9,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
69,00	95,00	11,00	-	-	-	16,02	18,86	-	-	-
69,00	95,00	11,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
69,00	95,00	12,00	5,60	6,11	14,86	-	18,86	-	-	-
69,00	95,00	15,00	-	-	-	16,02	-	20,58	-	-
69,00	98,00	11,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
69,00	98,00	11,00	-	-	14,86	-	-	-	-	-
69,00	98,00	12,00	5,60	6,11	-	-	-	-	-	-
69,00	101,00	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-
69,00	101,00	12,00	6,34	6,85	15,64	-	-	21,68	-	-
69,00	104,00	11,00	-	-	15,64	-	-	-	-	-
69,00	107,00	11,00	-	-	-	-	-	-	-	-
69,00	107,00	12,00	-	7,50	-	-	-	23,44	-	-
70,00	80,00	6,00	4,10	-	-	-	-	-	-	-
70,00	80,00	10,00	-	4,48	-	-	-	-	-	-
70,00	81,00	6,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
70,00	83,00	5,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
70,00	84,00	8,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
70,00	85,00	6,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
70,00	85,00	7,00	4,45	-	-	-	-	-	25,83	-
70,00	85,00	8,00	4,07	4,45	11,87	12,78	-	-	23,94	27,59
70,00	85,00	9,00	-	4,87	-	-	-	-	-	-
70,00	85,00	10,00	4,45	4,87	11,87	-	15,08	-	25,83	-
70,00	86,00	8,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
70,00	86,00	10,00	-	-	-	13,81	-	-	-	-
70,00	87,00	10,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
70,00	88,00	9,00	-	-	-	-	-	-	27,92	-
70,00	88,00	12,00	-	5,26	-	13,81	-	-	-	-
70,00	89,00	12,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
70,00	90,00	7,00	4,81	5,26	-	-	-	-	-	-
70,00	90,00	10,00	4,39	4,78	12,84	13,81	16,25	-	25,73	28,35
70,00	90,00	12,00	4,39	5,26	12,84	-	16,25	17,78	25,73	30,13
70,00	90,00	13,00	4,39	5,26	12,84	-	16,25	17,78	25,73	30,13
70,00	92,00	7,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
70,00	92,00	9,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
70,00	92,00	10,00	-	-	14,06	-	-	-	-	-
70,00	92,00	12,00	5,29	5,80	-	-	-	-	-	-
70,00	92,00	13,00	5,29	5,80	-	-	-	-	31,31	-
70,00	92,00	14,00	5,29	-	-	15,17	-	-	-	-
70,00	93,00	12,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
70,00	95,00	10,00	5,29	5,80	-	-	17,90	-	28,50	33,81
70,00	95,00	12,00	5,29	5,80	-	-	-	-	-	-
70,00	95,00	13,00	5,29	5,80	14,06	15,17	17,90	-	31,31	-
70,00	95,00	14,00	-	5,80	-	-	-	19,48	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
70,00	96,00	13,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
70,00	98,00	13,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
70,00	98,00	13,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
70,00	100,00	6,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
70,00	100,00	8,00	5,60	6,11	-	-	-	-	-	34,22
70,00	100,00	10,00	5,09	5,57	14,86	-	18,86	-	28,82	31,96
70,00	100,00	12,00	5,57	6,11	14,86	16,02	18,86	-	28,82	-
70,00	100,00	13,00	5,57	6,11	14,86	-	18,86	-	31,69	-
70,00	100,00	14,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
70,00	100,00	15,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
70,00	100,00	16,00	5,57	-	-	-	-	-	-	-
70,00	105,00	13,00	6,34	6,96	-	-	19,90	-	35,21	-
70,00	105,00	15,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
70,00	110,00	8,00	6,85	7,50	-	-	-	-	-	-
70,00	110,00	10,00	6,85	6,80	16,93	-	-	-	35,66	-
70,00	110,00	12,00	6,23	7,50	16,93	-	-	-	38,78	-
70,00	110,00	13,00	6,85	7,50	16,93	-	21,49	-	38,78	-
70,00	110,00	15,00	6,85	-	-	-	-	-	-	-
70,00	111,00	13,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
70,00	112,00	12,00	7,16	-	-	-	-	-	41,64	-
70,00	115,00	13,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
70,00	115,00	15,00	7,16	7,82	-	-	-	-	-	-
70,00	120,00	12,00	8,33	-	-	-	-	-	-	-
70,00	120,00	13,00	8,33	-	20,58	-	26,12	-	44,31	-
70,00	125,00	12,00	8,85	9,65	-	-	-	-	-	-
70,00	135,00	12,00	10,17	-	-	-	-	-	56,25	-
70,00	150,00	12,00	12,31	-	-	-	-	-	-	-
71,00	83,00	12,00	4,45	-	-	-	-	-	-	-
71,00	86,00	7,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
71,00	88,00	8,00	4,81	5,26	-	-	-	-	-	-
71,00	88,00	9,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
71,00	89,00	9,00	-	-	12,84	-	-	-	-	-
71,00	92,00	9,00	5,29	5,80	-	-	-	-	-	-
71,00	95,00	11,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
72,00	84,00	7,00	-	-	11,87	-	-	-	-	-
72,00	85,00	8,00	-	-	-	-	-	-	25,83	-
72,00	85,00	10,00	-	-	-	-	-	-	25,83	-
72,00	90,00	10,00	-	-	-	13,81	16,25	17,78	27,92	-
72,00	90,00	13,00	-	-	-	-	16,25	-	-	-
72,00	92,00	12,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
72,00	94,00	12,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
72,00	95,00	10,00	4,81	-	14,06	-	17,90	-	28,50	-
72,00	95,00	12,00	4,81	-	-	-	17,90	-	31,30	-
72,00	95,00	13,00	5,29	-	-	15,17	17,90	-	31,30	-
72,00	96,00	9,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
72,00	100,00	10,00	5,09	5,57	14,86	18,86	-	-	28,82	34,22
72,00	100,00	12,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
72,00	100,00	13,00	5,60	6,11	-	-	-	-	31,69	-
72,00	101,00	8,00	16,54	-	-	-	19,90	-	-	-
72,00	105,00	10,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
72,00	105,00	13,00	-	6,96	-	16,87	-	-	-	-
72,00	110,00	12,00	6,23	-	-	-	-	-	-	-
72,00	110,00	13,00	-	-	-	-	21,49	-	-	-
73,00	90,00	8,00	-	-	-	13,81	-	-	-	-
73,00	92,00	7,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
73,00	92,00	9,00	5,29	5,80	14,06	15,17	-	-	-	-
73,00	95,00	10,00	5,29	-	-	-	17,90	-	-	-
73,00	95,00	11,00	-	-	-	-	-	20,58	-	-
73,00	95,00	12,00	5,60	6,11	-	-	-	-	-	-
73,00	96,00	9,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
73,00	98,00	9,00	-	-	-	16,02	-	-	-	-
73,00	98,00	11,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
73,00	98,00	11,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
73,00	98,00	12,00	5,60	6,11	-	-	-	-	-	-
73,00	100,00	13,00	-	-	-	-	18,86	-	31,69	-
73,00	101,00	9,00	-	-	-	-	19,90	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
73,00	101,00	12,00	6,34	6,96	15,64	-	19,90	-	-	-
73,00	104,00	14,00	-	-	15,64	-	-	-	-	-
73,00	107,00	12,00	6,85	-	-	-	-	-	-	-
73,00	110,00	10,00	6,85	-	-	-	-	-	-	-
73,00	114,00	11,00	-	-	-	-	22,53	-	-	-
74,00	88,00	10,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
74,00	90,00	10,00	-	-	12,84	13,81	-	-	-	-
74,00	93,00	12,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
74,00	95,00	9,00	5,60	-	-	16,02	-	-	-	-
74,00	95,00	10,00	-	5,80	-	-	17,90	-	-	-
74,00	95,00	13,00	-	-	14,06	-	-	-	-	-
74,00	96,00	9,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
74,00	98,00	12,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
74,00	100,00	12,00	-	-	15,64	-	-	-	-	-
74,00	100,00	13,00	-	-	14,86	-	18,86	-	-	-
74,00	101,00	12,00	6,34	-	-	-	-	-	35,21	-
74,00	101,00	12,00	-	-	-	16,87	-	-	-	-
74,00	101,00	15,00	-	-	-	-	-	21,68	-	-
74,00	101,00	16,00	-	-	-	-	19,90	21,68	-	-
74,00	101,00	16,00	-	-	-	16,87	-	-	-	-
74,00	105,00	12,00	6,34	-	-	-	-	-	35,21	-
74,00	135,00	15,00	10,17	-	-	-	-	-	-	-
75,00	90,00	6,00	-	5,26	-	-	-	-	-	-
75,00	90,00	7,00	-	5,26	12,84	-	-	-	-	-
75,00	90,00	8,00	4,39	4,78	-	-	-	-	25,73	30,13
75,00	90,00	10,00	4,39	5,26	-	-	16,25	-	25,73	-
75,00	90,00	12,00	4,81	-	-	-	16,25	-	-	-
75,00	90,00	13,00	-	-	-	6,83	-	-	-	-
75,00	91,00	6,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
75,00	92,00	7,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
75,00	92,00	12,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
75,00	95,00	5,00	-	-	14,06	-	-	-	-	-
75,00	95,00	7,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
75,00	95,00	8,00	5,29	5,80	-	-	-	-	-	-
75,00	95,00	9,00	-	5,80	-	-	-	-	-	-
75,00	95,00	10,00	4,81	5,80	14,06	-	17,90	-	28,50	33,81
75,00	95,00	11,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
75,00	95,00	12,00	4,81	5,80	14,06	15,17	17,90	-	28,50	-
75,00	95,00	13,00	5,29	5,80	14,06	-	17,90	-	-	-
75,00	96,00	11,00	-	-	-	16,02	-	-	-	-
75,00	98,00	12,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
75,00	100,00	7,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
75,00	100,00	8,00	-	-	-	16,02	-	-	-	-
75,00	100,00	10,00	5,09	5,57	14,86	16,02	18,86	20,58	28,82	31,96
75,00	100,00	12,00	5,60	6,11	14,86	-	18,86	-	28,82	34,22
75,00	100,00	13,00	5,60	6,11	14,86	16,02	18,86	20,58	31,69	-
75,00	100,00	14,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
75,00	100,00	15,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
75,00	101,00	12,00	6,34	-	-	-	-	-	35,21	-
75,00	101,00	13,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
75,00	102,00	12,00	6,34	6,96	-	-	-	-	-	-
75,00	105,00	12,00	6,34	6,96	-	16,87	19,90	21,68	-	-
75,00	105,00	13,00	6,34	6,96	15,64	-	19,90	-	-	-
75,00	105,00	15,00	6,34	6,96	-	-	-	-	-	-
75,00	110,00	10,00	6,85	7,50	16,93	-	-	-	-	-
75,00	110,00	12,00	6,23	6,80	16,93	18,27	-	-	35,66	-
75,00	110,00	13,00	6,85	7,50	16,93	18,27	21,49	-	38,78	-
75,00	112,00	12,00	7,16	-	-	-	-	-	41,64	-
75,00	115,00	9,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
75,00	115,00	10,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
75,00	115,00	12,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
75,00	115,00	13,00	-	-	-	-	22,53	24,53	-	-
75,00	115,00	16,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
75,00	120,00	10,00	-	-	-	-	-	-	44,31	-
75,00	120,00	12,00	7,58	-	-	-	-	-	44,31	-
75,00	120,00	13,00	-	-	-	22,16	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
75,00	121,00	13,00	-	-	-	23,51	-	-	-	-
75,00	122,00	12,00	-	-	21,85	-	-	-	-	-
75,00	125,00	12,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
75,00	130,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
75,00	130,00	13,00	8,66	-	-	-	-	-	-	-
75,00	135,00	13,00	10,17	-	-	-	-	-	-	-
76,00	94,00	10,00	-	-	-	15,17	-	-	-	-
76,00	95,00	7,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
76,00	95,00	9,00	5,60	6,11	-	-	-	-	-	-
76,00	95,00	12,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
76,00	98,00	9,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
76,00	98,00	11,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
76,00	98,00	12,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
76,00	98,00	12,00	-	-	-	-	-	20,58	-	-
76,00	98,00	12,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-
76,00	100,00	12,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
76,00	100,00	16,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
76,00	101,00	9,00	5,78	6,96	-	-	19,90	-	-	-
76,00	101,00	11,00	-	-	-	16,87	-	-	-	-
76,00	101,00	11,00	-	-	-	-	19,90	21,68	-	-
76,00	101,00	12,00	-	-	-	-	-	21,68	-	-
76,00	101,00	12,00	6,34	6,96	15,64	-	19,90	-	-	-
76,00	102,00	12,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
76,00	104,00	14,00	-	-	-	16,87	-	21,68	-	-
76,00	105,00	12,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
76,00	105,00	13,00	6,34	6,96	-	-	-	-	35,21	-
76,00	107,00	12,00	6,85	7,50	-	-	-	-	38,78	-
76,00	114,00	9,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
76,00	114,00	11,00	-	-	-	-	22,53	-	-	-
76,00	114,00	12,00	7,16	7,82	17,71	-	-	-	-	-
76,00	114,00	15,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
76,00	120,00	12,00	8,33	-	-	-	-	-	-	-
77,00	93,00	10,00	-	-	-	15,17	-	-	-	-
77,00	95,00	10,00	5,29	-	-	-	17,90	-	-	-
77,00	95,00	13,00	-	-	-	-	17,90	-	-	-
77,00	96,00	8,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
77,00	100,00	10,00	5,60	-	-	-	18,86	-	31,69	-
77,00	104,00	12,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
77,00	114,00	12,00	-	-	-	-	-	-	41,64	-
78,00	90,00	8,00	4,81	-	-	-	-	-	-	-
78,00	95,00	11,00	5,29	-	-	-	-	-	31,31	-
78,00	95,00	13,00	-	-	-	-	17,90	-	31,31	-
78,00	98,00	12,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
78,00	100,00	10,00	5,09	6,11	-	-	18,86	20,58	28,82	-
78,00	100,00	12,00	-	6,11	-	-	18,86	-	-	-
78,00	100,00	13,00	5,60	6,11	-	-	-	-	-	-
78,00	105,00	13,00	6,34	-	-	-	19,90	-	35,21	-
78,00	105,00	15,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
78,00	110,00	12,00	6,23	7,50	-	-	-	-	38,78	-
78,00	110,00	13,00	6,85	7,50	-	-	-	-	-	-
78,00	115,00	10,00	7,82	-	-	-	-	-	-	-
78,00	150,00	13,00	13,70	-	-	-	-	-	75,80	-
79,00	101,00	11,00	-	-	-	-	-	21,68	-	-
79,00	101,00	12,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
79,00	104,00	9,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
79,00	104,00	12,00	6,34	6,96	-	-	-	-	-	-
79,00	104,00	14,00	8,33	-	-	-	-	-	-	-
79,00	107,00	12,00	6,85	-	-	-	-	-	-	-
79,00	114,00	12,00	7,16	-	-	-	-	24,53	-	-
79,00	114,00	15,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
79,00	117,00	12,00	-	-	-	-	26,12	-	-	-
79,00	120,00	12,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
80,00	95,00	8,00	5,29	5,80	14,06	-	-	-	31,31	-
80,00	95,00	10,00	5,29	-	-	-	-	-	-	-
80,00	95,00	11,00	-	-	-	15,17	-	-	-	-
80,00	100,00	9,00	-	-	14,86	-	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
80,00	100,00	10,00	5,09	5,57	14,86	16,02	18,86	20,58	28,82	31,96
80,00	100,00	12,00	5,60	6,11	14,86	16,02	18,86	-	31,69	-
80,00	100,00	13,00	5,09	5,57	14,86	16,02	18,86	20,58	31,69	31,96
80,00	100,00	14,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
80,00	100,00	15,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
80,00	100,00	18,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
80,00	105,00	8,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
80,00	105,00	10,00	5,78	6,96	-	-	-	-	35,21	-
80,00	105,00	12,00	5,78	6,96	-	16,87	19,90	-	32,13	-
80,00	105,00	13,00	5,78	6,96	15,64	16,87	19,90	-	35,21	-
80,00	105,00	14,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
80,00	105,00	15,00	-	6,96	14,49	-	-	-	-	-
80,00	107,00	12,00	6,85	-	-	-	-	-	-	-
80,00	108,00	10,00	-	-	-	-	-	23,44	-	-
80,00	108,00	15,00	-	7,50	-	-	-	-	-	-
80,00	110,00	10,00	6,23	6,80	16,93	-	21,49	-	35,66	39,49
80,00	110,00	12,00	6,85	7,50	16,93	18,27	21,49	-	35,66	-
80,00	110,00	13,00	6,23	7,50	16,93	18,27	21,49	23,44	38,78	-
80,00	110,00	14,00	6,85	-	-	-	21,49	-	-	-
80,00	110,00	15,00	-	7,50	-	-	-	-	-	-
80,00	111,00	12,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
80,00	113,00	12,00	7,16	-	-	-	-	-	41,64	-
80,00	115,00	10,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
80,00	115,00	12,00	7,16	-	-	-	-	-	41,64	-
80,00	115,00	13,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
80,00	115,00	15,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
80,00	117,00	12,00	-	9,09	-	-	-	-	-	-
80,00	120,00	12,00	-	9,09	-	-	26,12	-	-	-
80,00	120,00	12,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
80,00	120,00	13,00	8,33	9,09	20,58	-	26,12	-	44,31	-
80,00	123,00	12,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
80,00	125,00	10,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
80,00	125,00	12,00	8,85	-	-	-	-	-	47,64	-
80,00	125,00	13,00	8,85	9,65	21,85	-	27,70	-	-	-
80,00	125,00	14,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
80,00	130,00	13,00	9,51	-	-	25,20	-	-	52,20	-
80,00	140,00	13,00	10,53	11,49	-	-	-	-	59,32	-
80,00	145,00	13,00	11,43	-	-	-	-	-	61,47	-
80,00	150,00	13,00	13,70	-	-	-	-	-	-	-
81,00	105,00	16,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
82,00	100,00	8,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
82,00	101,00	12,00	6,34	6,96	15,64	-	-	-	-	-
82,00	105,00	10,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
82,00	105,00	12,00	5,78	6,96	-	-	-	-	35,21	-
82,00	105,00	13,00	-	6,96	-	-	19,90	-	-	-
82,00	105,00	14,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
82,00	107,00	7,00	6,85	-	-	-	-	-	-	-
82,00	107,00	9,00	-	-	-	-	-	23,44	-	-
82,00	107,00	11,00	-	-	-	-	21,49	-	-	-
82,00	107,00	12,00	6,85	7,50	16,93	-	-	-	-	-
82,00	107,00	15,00	-	-	-	-	21,49	-	-	-
82,00	108,00	11,00	-	-	-	-	-	23,44	-	-
82,00	108,00	12,00	-	-	16,93	-	-	-	-	-
82,00	110,00	12,00	6,85	-	-	-	-	-	38,78	-
82,00	110,00	13,00	-	-	-	-	21,49	-	-	-
82,00	111,00	12,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
82,00	114,00	11,00	-	-	-	-	-	24,53	-	-
82,00	114,00	12,00	7,16	7,82	17,71	-	-	-	-	-
82,00	114,00	15,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
82,00	117,00	12,00	-	9,09	-	-	-	-	-	-
82,00	120,00	9,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
82,00	120,00	12,00	8,85	-	-	23,51	-	-	-	-
82,00	133,00	12,00	-	-	-	-	31,72	-	-	-
83,00	105,00	13,00	-	-	-	-	21,49	-	-	-
83,00	110,00	12,00	-	-	-	-	21,49	-	-	-
83,00	110,00	13,00	6,23	-	-	-	21,49	-	38,78	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
84,00	105,00	12,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
84,00	105,00	13,00	-	-	-	-	19,90	-	-	-
84,00	110,00	12,00	-	-	-	-	21,49	-	-	-
84,00	110,00	16,00	-	7,50	-	-	-	-	41,78	-
84,00	111,00	12,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
84,00	114,00	11,00	-	-	-	-	22,53	-	-	-
84,00	114,00	12,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
85,00	100,00	6,00	-	6,11	-	-	-	-	-	-
85,00	100,00	7,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
85,00	100,00	9,00	5,60	-	14,86	-	-	-	-	-
85,00	100,00	10,00	5,60	6,11	-	-	-	-	-	-
85,00	100,00	12,00	5,60	6,11	-	-	18,86	-	-	-
85,00	100,00	13,00	-	6,11	-	-	18,86	-	-	-
85,00	101,00	12,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
85,00	102,00	9,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
85,00	105,00	8,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
85,00	105,00	10,00	6,34	6,96	15,64	16,87	19,90	-	35,21	-
85,00	105,00	12,00	6,34	6,96	15,64	-	-	-	35,21	37,95
85,00	105,00	13,00	5,78	6,96	15,64	16,87	19,90	-	35,21	-
85,00	107,00	12,00	6,85	-	-	-	-	-	-	-
85,00	110,00	10,00	6,85	7,50	-	-	-	-	38,78	-
85,00	110,00	12,00	6,23	6,80	16,93	18,27	21,49	23,44	35,66	39,49
85,00	110,00	13,00	6,23	7,50	16,93	18,27	21,49	23,44	38,78	41,78
85,00	110,00	14,00	-	-	-	-	21,49	-	-	-
85,00	110,00	15,00	6,85	7,50	-	-	21,49	-	-	-
85,00	111,00	9,00	-	-	-	-	-	-	-	44,57
85,00	111,00	10,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
85,00	111,00	12,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
85,00	111,00	15,00	-	-	17,71	-	-	-	-	-
85,00	111,00	16,00	-	-	17,71	-	-	-	-	-
85,00	114,00	11,00	-	-	-	-	22,53	-	-	-
85,00	114,00	12,00	7,16	7,82	-	-	-	-	-	-
85,00	114,00	15,00	-	-	-	19,12	-	-	-	-
85,00	115,00	13,00	7,16	7,82	-	-	22,53	-	41,64	-
85,00	115,00	15,00	7,16	7,82	-	-	-	-	-	-
85,00	115,00	16,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
85,00	117,00	9,00	-	9,09	-	-	-	-	-	-
85,00	117,00	11,00	-	-	-	-	-	28,50	-	-
85,00	117,00	12,00	-	9,09	-	-	26,12	-	-	-
85,00	120,00	10,00	9,09	-	-	-	-	-	-	-
85,00	120,00	12,00	7,58	8,27	20,58	-	26,12	-	41,02	45,10
85,00	120,00	12,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
85,00	120,00	13,00	8,33	9,09	18,99	22,16	26,12	-	44,31	47,71
85,00	120,00	15,00	-	9,09	20,58	-	23,74	-	-	-
85,00	120,00	17,00	-	9,09	-	-	-	-	-	-
85,00	124,00	12,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
85,00	125,00	7,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
85,00	125,00	12,00	8,85	-	-	-	-	-	47,64	-
85,00	125,00	13,00	-	9,65	-	-	27,70	-	-	-
85,00	125,00	14,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
85,00	126,00	13,00	9,51	-	-	-	-	-	52,20	-
85,00	127,00	11,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
85,00	127,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
85,00	130,00	10,00	-	10,35	-	-	-	-	-	-
85,00	130,00	12,00	8,66	9,42	-	-	-	-	-	56,19
85,00	130,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
85,00	130,00	13,00	-	10,35	23,44	-	29,70	-	-	56,19
85,00	140,00	12,00	10,53	10,47	-	-	-	-	-	-
85,00	140,00	14,00	-	11,49	-	-	-	-	-	-
85,00	150,00	12,00	12,31	13,45	-	-	-	-	-	-
85,00	150,00	13,00	12,31	-	30,38	-	-	-	-	-
85,00	155,00	12,00	13,70	-	-	-	-	-	-	-
85,00	195,00	15,00	-	27,50	-	-	-	-	-	-
86,00	100,00	7,00	-	-	-	-	-	-	31,69	-
86,00	110,00	13,00	6,85	-	16,93	18,27	-	-	-	-
87,00	100,00	13,00	-	-	-	-	18,86	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
87,00	110,00	10,00	-	-	-	-	21,49	23,44	-	-
87,00	110,00	13,00	6,85	-	-	-	21,49	-	38,78	-
87,00	111,00	12,00	-	-	-	-	22,53	-	-	-
87,00	114,00	12,00	7,16	7,82	-	-	-	-	-	-
88,00	100,00	13,00	5,60	-	-	-	-	-	-	-
88,00	104,00	7,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
88,00	104,00	9,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
88,00	105,00	12,00	6,34	-	-	-	-	-	-	-
88,00	107,00	12,00	6,85	7,50	-	-	-	-	-	-
88,00	108,00	11,00	-	7,50	-	-	-	-	-	-
88,00	110,00	12,00	6,23	-	-	-	-	-	38,78	-
88,00	110,00	13,00	6,85	-	-	-	21,49	-	38,78	-
88,00	111,00	9,00	7,16	7,82	-	-	-	-	-	-
88,00	111,00	12,00	7,16	7,82	-	-	22,53	-	-	-
88,00	111,00	15,00	-	-	-	19,12	-	-	-	-
88,00	114,00	9,00	7,16	7,82	-	-	-	-	-	-
88,00	114,00	11,00	-	-	-	-	-	24,53	-	-
88,00	114,00	11,00	-	-	-	-	22,53	-	-	-
88,00	114,00	11,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
88,00	114,00	12,00	7,16	7,82	17,71	-	-	-	-	-
88,00	114,00	15,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
88,00	115,00	9,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
88,00	115,00	9,00	-	-	-	19,12	-	-	-	-
88,00	115,00	12,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
88,00	117,00	9,00	-	-	-	-	26,12	-	-	-
88,00	117,00	12,00	-	-	-	-	26,12	-	-	-
88,00	120,00	10,00	-	-	-	-	26,12	-	-	-
88,00	120,00	10,00	-	-	-	-	27,70	-	-	-
88,00	120,00	10,00	-	-	-	-	27,70	-	-	-
88,00	120,00	12,00	8,33	-	-	-	-	-	44,31	-
88,00	120,00	12,00	8,85	9,65	-	-	-	-	-	-
88,00	120,00	13,00	-	9,09	-	-	26,12	-	-	-
88,00	120,00	14,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
88,00	120,00	15,00	-	-	21,85	-	-	-	-	-
88,00	121,00	12,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
88,00	123,00	12,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
88,00	126,00	12,00	9,51	-	23,44	-	-	-	52,20	-
88,00	127,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
88,00	128,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	52,20	-
88,00	130,00	12,00	10,17	-	-	-	-	-	-	-
88,00	136,00	12,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
88,00	140,00	12,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
88,00	140,00	13,00	10,53	-	-	-	-	-	59,32	-
88,00	150,00	13,00	13,70	-	-	-	-	-	-	-
88,00	150,00	15,00	13,70	-	-	-	-	-	-	-
89,00	114,00	14,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
89,00	115,00	13,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
89,00	120,00	13,00	-	-	-	-	26,12	-	-	-
90,00	110,00	8,00	6,85	-	16,93	-	21,49	-	-	-
90,00	110,00	10,00	6,85	7,50	16,93	-	21,49	-	38,78	-
90,00	110,00	12,00	6,23	6,80	16,93	-	21,49	-	35,66	39,49
90,00	110,00	13,00	6,23	7,50	16,93	18,27	21,49	23,44	-	39,49
90,00	110,00	14,00	-	7,50	-	-	-	-	-	-
90,00	110,00	15,00	6,85	7,50	-	-	21,49	-	-	-
90,00	112,00	13,00	-	-	-	-	22,53	-	-	-
90,00	115,00	8,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
90,00	115,00	9,00	7,16	7,82	17,71	-	22,53	-	38,26	-
90,00	115,00	10,00	7,16	7,82	-	-	-	-	-	-
90,00	115,00	12,00	-	7,82	-	-	-	-	38,26	44,57
90,00	115,00	13,00	7,16	7,82	17,71	19,12	22,53	24,53	41,64	-
90,00	115,00	15,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
90,00	117,00	12,00	-	-	-	-	-	-	-	47,71
90,00	118,00	12,00	-	9,09	-	22,16	-	28,50	-	-
90,00	118,00	15,00	-	9,09	-	-	-	-	-	-
90,00	119,00	24,00	-	-	-	-	26,12	-	-	-
90,00	120,00	9,00	-	-	-	-	-	-	44,31	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
90,00	120,00	10,00	8,33	-	20,58	-	-	-	-	-
90,00	120,00	12,00	7,58	9,09	20,58	22,16	26,12	-	41,02	-
90,00	120,00	13,00	7,58	8,27	20,58	22,16	26,12	28,50	41,02	-
90,00	120,00	14,00	8,33	-	-	-	-	-	-	-
90,00	120,00	15,00	8,33	9,09	-	-	26,12	28,50	-	-
90,00	125,00	13,00	8,85	9,65	21,85	-	27,70	-	-	-
90,00	125,00	14,00	8,85	-	-	-	-	-	47,64	-
90,00	125,00	17,00	-	-	-	23,51	-	-	-	-
90,00	130,00	12,00	8,66	10,35	-	-	-	-	-	-
90,00	130,00	13,00	8,66	10,35	-	-	29,70	32,46	52,20	-
90,00	135,00	13,00	-	11,04	-	-	-	-	-	-
90,00	135,00	13,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
90,00	135,00	15,00	-	-	-	-	-	34,63	-	-
90,00	140,00	13,00	10,53	-	-	-	32,93	-	-	-
90,00	155,00	12,00	14,95	-	-	-	-	-	-	-
90,00	160,00	12,00	14,95	-	-	-	-	-	-	-
90,00	167,00	14,00	21,39	-	-	-	-	-	-	-
91,00	136,00	12,00	10,53	-	-	-	-	-	59,32	-
92,00	105,00	10,00	-	6,96	-	-	-	-	-	-
92,00	110,00	12,00	6,85	-	-	-	-	-	-	-
92,00	111,00	11,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
92,00	114,00	12,00	-	-	-	-	-	24,53	-	-
92,00	114,00	12,00	7,16	7,82	17,71	-	-	-	-	-
92,00	114,00	12,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
92,00	114,00	12,00	-	-	-	-	22,53	-	-	-
92,00	117,00	12,00	8,33	9,09	-	-	-	-	-	-
92,00	117,00	15,00	-	-	-	-	26,12	-	-	-
92,00	120,00	10,00	-	-	-	-	-	28,50	-	-
92,00	120,00	12,00	8,33	9,09	-	-	-	-	-	-
92,00	120,00	12,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
92,00	120,00	13,00	7,58	-	-	-	26,12	-	41,02	-
92,00	120,00	14,00	8,33	-	-	-	-	-	44,31	-
92,00	123,00	12,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
92,00	126,00	11,00	-	-	-	-	29,70	-	-	-
92,00	127,00	9,00	-	-	-	25,20	-	-	-	-
92,00	142,00	12,00	-	12,45	-	-	-	-	-	-
92,00	145,00	18,00	-	12,45	-	-	-	-	-	-
93,00	110,00	13,00	-	-	-	-	21,49	-	-	-
93,00	114,00	12,00	-	-	-	-	22,53	-	-	-
93,00	115,00	13,00	-	-	-	-	-	-	41,64	-
93,00	123,00	12,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
93,00	130,00	10,00	-	-	-	-	31,72	-	-	-
93,00	130,00	12,00	-	-	-	-	31,72	-	-	-
93,00	142,00	12,00	-	12,45	28,20	-	35,73	-	-	-
94,00	110,00	10,00	-	7,50	-	-	-	-	-	-
94,00	120,00	13,00	-	-	-	-	26,12	-	-	-
95,00	110,00	6,00	-	-	-	-	-	-	38,78	-
95,00	110,00	9,00	6,85	-	16,93	-	21,49	-	-	-
95,00	110,00	10,00	6,23	7,50	16,93	-	21,49	-	35,66	-
95,00	110,00	12,00	6,85	7,50	16,93	-	21,49	-	38,78	-
95,00	110,00	13,00	6,85	7,50	16,93	-	21,49	-	-	-
95,00	111,00	8,00	7,16	-	17,71	-	22,53	-	-	-
95,00	112,00	12,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
95,00	114,00	11,00	-	-	-	-	-	24,53	-	-
95,00	114,00	12,00	7,16	7,82	-	-	-	-	-	-
95,00	115,00	8,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
95,00	115,00	9,00	-	-	-	-	22,53	-	-	-
95,00	115,00	10,00	-	-	-	-	22,53	-	-	-
95,00	115,00	11,00	6,61	-	-	-	-	-	-	-
95,00	115,00	12,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
95,00	115,00	13,00	7,16	7,82	17,71	-	22,53	-	38,26	42,09
95,00	117,00	9,00	-	9,09	-	-	-	-	-	-
95,00	120,00	10,00	-	9,09	-	-	-	-	-	47,71
95,00	120,00	12,00	7,58	8,27	20,58	-	26,12	-	41,02	47,71
95,00	120,00	12,00	8,85	9,65	21,85	23,51	-	-	-	-
95,00	120,00	13,00	8,33	9,09	20,58	22,16	26,12	28,50	44,31	47,71



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
95,00	120,00	14,00	-	-	-	22,16	-	-	-	-
95,00	120,00	15,00	-	-	-	-	26,12	-	-	-
95,00	125,00	10,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
95,00	125,00	12,00	8,07	8,78	21,85	-	-	30,25	44,14	48,18
95,00	125,00	13,00	8,85	-	21,85	-	27,70	-	47,64	51,65
95,00	125,00	15,00	-	9,65	-	-	27,70	-	-	-
95,00	125,00	16,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
95,00	125,00	20,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
95,00	127,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
95,00	127,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
95,00	130,00	12,00	8,66	10,35	-	-	-	-	-	-
95,00	130,00	13,00	9,51	9,42	23,44	25,20	29,70	-	52,20	-
95,00	130,00	15,00	9,51	10,35	-	25,20	-	-	-	-
95,00	132,00	12,00	10,17	-	-	-	-	-	-	-
95,00	133,00	12,00	10,17	-	-	-	-	-	-	-
95,00	133,00	14,00	-	-	-	-	31,72	-	-	-
95,00	135,00	13,00	10,17	11,04	-	-	-	-	56,25	-
95,00	135,00	14,00	-	11,04	-	-	-	-	-	-
95,00	135,00	20,00	-	11,04	-	-	-	-	-	-
95,00	136,00	11,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
95,00	136,00	13,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
95,00	136,00	13,00	-	-	-	-	-	35,91	-	-
95,00	140,00	13,00	-	11,49	-	-	-	-	-	-
95,00	142,00	12,00	-	12,45	-	-	-	-	-	-
95,00	145,00	13,00	11,43	12,45	-	-	-	-	-	-
95,00	150,00	15,00	12,31	-	-	-	-	-	61,47	-
95,00	160,00	15,00	14,95	-	-	-	-	-	75,80	-
95,00	170,00	12,00	21,91	-	-	-	-	-	91,89	-
95,00	170,00	13,00	21,91	-	-	-	-	-	-	-
95,00	180,00	13,00	23,29	-	-	-	-	-	-	-
96,00	112,00	10,00	7,16	-	-	-	-	-	-	-
96,00	117,00	10,00	-	-	-	-	-	-	44,31	-
96,00	123,00	12,00	8,85	9,65	-	-	-	-	-	-
96,00	135,00	12,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
96,00	136,00	12,00	10,53	-	-	-	-	-	59,32	-
97,00	120,00	12,00	-	9,09	-	-	-	-	-	-
97,00	120,00	13,00	-	-	-	-	26,12	-	-	-
97,00	123,00	14,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
97,00	124,00	12,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
97,00	127,00	13,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
97,00	130,00	14,00	9,51	-	-	-	-	-	52,20	-
97,00	167,00	13,00	21,38	-	-	-	-	-	-	-
98,00	120,00	12,00	-	-	-	-	26,12	-	-	-
98,00	120,00	13,00	-	-	-	-	-	-	44,31	-
98,00	123,00	12,00	11,80	-	-	-	-	-	-	-
98,00	125,00	13,00	-	-	-	-	-	-	47,64	-
98,00	125,00	13,00	-	-	-	-	27,70	-	-	-
98,00	127,00	12,00	12,67	13,80	-	-	-	-	-	-
98,00	128,00	10,00	-	-	-	-	-	-	52,20	-
98,00	130,00	12,00	-	14,72	-	-	-	-	-	-
98,00	133,00	12,00	13,57	14,72	-	-	-	-	-	-
98,00	135,00	12,00	-	-	-	27,95	-	-	-	-
98,00	136,00	12,00	-	15,32	-	-	-	-	-	-
98,00	180,00	13,00	-	-	-	-	-	-	95,39	-
99,00	150,00	12,00	16,41	-	-	-	-	-	-	-
99,00	150,00	12,00	-	-	-	36,27	-	-	-	-
100,00	114,00	7,00	-	-	17,71	-	-	-	-	-
100,00	114,00	10,00	-	-	17,71	-	-	-	-	-
100,00	115,00	9,00	7,16	-	17,71	-	-	-	-	42,09
100,00	116,00	12,00	-	9,09	-	-	-	-	-	-
100,00	118,00	12,00	-	9,09	18,99	-	-	-	-	-
100,00	120,00	5,00	-	-	-	22,16	26,12	-	-	-
100,00	120,00	8,00	-	-	20,58	-	-	-	-	-
100,00	120,00	10,00	8,33	9,09	20,58	-	26,12	28,50	44,31	47,71
100,00	120,00	11,00	8,33	-	-	22,16	-	-	-	-
100,00	120,00	12,00	7,58	8,27	20,58	22,16	26,12	-	41,02	45,10



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
100,00	120,00	13,00	8,33	9,09	20,58	22,16	26,12	-	41,02	47,71
100,00	120,00	15,00	-	-	20,58	-	-	-	-	-
100,00	120,00	17,00	-	9,09	-	-	-	-	-	-
100,00	125,00	8,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
100,00	125,00	10,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
100,00	125,00	11,00	-	-	-	23,51	-	-	-	-
100,00	125,00	12,00	8,07	9,65	21,85	-	-	-	44,14	51,65
100,00	125,00	13,00	8,07	9,65	21,85	23,51	27,70	30,25	44,14	-
100,00	125,00	15,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
100,00	127,00	10,00	-	10,35	-	-	-	-	-	-
100,00	127,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
100,00	127,00	13,00	9,51	-	-	-	-	-	52,20	-
100,00	130,00	10,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
100,00	130,00	12,00	8,66	9,42	23,44	-	-	-	47,71	56,19
100,00	130,00	13,00	9,51	10,35	23,44	25,20	29,70	32,46	52,20	-
100,00	130,00	14,00	9,51	10,35	-	-	-	-	52,20	-
100,00	130,00	15,00	-	-	-	25,20	29,70	32,46	-	-
100,00	135,00	10,00	-	11,04	-	-	-	-	-	-
100,00	135,00	12,00	10,17	11,04	-	-	-	-	-	-
100,00	135,00	13,00	10,17	11,04	31,72	-	-	-	-	60,92
100,00	135,00	14,00	-	11,04	-	-	-	-	-	-
100,00	135,00	15,00	-	11,04	-	-	-	-	-	60,92
100,00	136,00	12,00	-	-	-	-	32,93	-	-	-
100,00	136,00	17,00	-	-	25,94	-	-	-	-	-
100,00	137,00	11,00	-	11,49	-	-	-	-	-	-
100,00	139,00	19,00	-	11,49	-	-	-	-	-	-
100,00	140,00	12,00	10,53	11,49	-	-	-	-	-	-
100,00	140,00	13,00	10,53	11,49	-	-	32,93	-	59,32	-
100,00	150,00	12,00	-	-	30,38	-	-	-	-	-
100,00	150,00	13,00	11,19	13,44	28,05	-	38,60	-	61,47	-
100,00	150,00	15,00	12,31	-	-	-	-	-	-	-
100,00	160,00	12,00	14,95	-	-	-	-	-	-	-
100,00	160,00	15,00	-	-	-	-	46,81	-	-	-
100,00	162,00	12,00	-	18,10	-	-	-	-	-	-
100,00	180,00	12,00	19,16	20,88	-	-	-	-	-	-
100,00	180,00	13,00	17,22	-	-	-	-	-	-	-
100,00	185,00	13,00	19,80	-	-	-	-	-	-	-
101,00	114,00	10,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
101,00	120,00	12,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
101,00	125,00	13,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
101,00	127,00	7,00	-	-	23,44	-	-	-	-	-
101,00	127,00	7,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
101,00	127,00	9,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
101,00	127,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
101,00	127,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
101,00	127,00	12,00	-	-	-	-	-	32,46	-	-
101,00	130,00	12,00	-	11,04	-	-	-	-	-	-
101,00	133,00	12,00	10,17	11,04	-	26,91	-	-	-	-
101,00	133,00	15,00	10,17	-	-	26,91	31,72	-	-	-
101,00	136,00	11,00	-	-	-	-	32,93	-	-	-
101,00	139,00	12,00	-	-	-	-	-	-	59,32	-
101,00	139,00	12,00	10,53	11,49	-	-	-	35,91	-	-
101,00	139,00	14,00	-	-	-	-	32,93	-	-	-
101,00	146,00	12,00	12,31	-	-	-	-	-	-	-
101,00	146,00	14,00	-	-	-	-	38,60	-	-	-
102,00	115,00	10,00	-	7,82	-	-	-	-	-	-
102,00	116,00	14,00	-	-	-	22,16	-	-	-	-
102,00	125,00	13,00	-	-	-	-	27,70	-	-	-
102,00	130,00	13,00	-	-	-	-	29,70	-	-	-
102,00	135,00	13,00	10,17	-	-	-	-	-	-	-
102,00	152,00	16,00	-	-	-	-	42,80	-	-	-
103,00	125,00	13,00	-	-	-	-	27,70	-	-	-
104,00	120,00	13,00	-	-	-	-	-	-	44,31	60,88
104,00	125,00	10,00	8,85	-	-	-	-	-	47,64	-
104,00	127,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
104,00	130,00	10,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
104,00	130,00	12,00	10,17	-	-	-	-	-	-	-
104,00	136,00	12,00	-	-	-	-	-	-	59,32	-
104,00	180,00	13,00	19,80	-	-	-	-	-	-	-
105,00	120,00	7,00	-	-	18,99	-	-	-	-	-
105,00	120,00	8,00	-	9,09	-	-	-	-	-	-
105,00	120,00	10,00	8,33	-	-	-	-	-	-	-
105,00	120,00	15,00	-	-	-	-	26,12	-	-	-
105,00	125,00	10,00	8,85	-	21,85	-	-	-	-	-
105,00	125,00	11,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
105,00	125,00	12,00	-	-	21,85	-	-	-	-	-
105,00	125,00	13,00	8,07	8,78	21,85	-	27,70	-	44,14	48,18
105,00	127,00	10,00	-	10,35	-	-	-	-	-	-
105,00	130,00	12,00	8,66	9,42	23,44	-	29,70	-	47,71	56,19
105,00	130,00	13,00	9,51	10,35	23,44	25,20	29,70	-	52,20	52,78
105,00	130,00	15,00	9,51	10,35	-	-	29,70	-	52,20	-
105,00	132,00	12,00	-	-	-	-	-	-	56,25	-
105,00	135,00	12,00	-	-	-	-	-	-	56,25	-
105,00	135,00	13,00	10,17	11,04	-	-	-	-	56,25	-
105,00	135,00	14,00	10,17	11,04	25,02	26,91	-	-	-	-
105,00	135,00	15,00	-	10,05	-	-	-	-	-	-
105,00	136,00	13,00	-	11,49	-	-	-	-	-	-
105,00	140,00	12,00	9,60	11,49	25,94	-	-	-	50,06	-
105,00	140,00	13,00	10,53	11,49	25,94	-	32,93	33,57	54,74	-
105,00	140,00	15,00	-	11,49	-	-	-	-	-	-
105,00	140,00	16,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
105,00	145,00	13,00	-	-	28,20	-	-	-	-	-
105,00	145,00	15,00	-	12,45	28,20	-	-	-	-	-
105,00	145,00	16,00	11,43	-	-	-	-	-	61,47	-
105,00	150,00	15,00	12,31	-	-	-	38,60	-	-	-
105,00	170,00	12,00	18,63	-	-	-	-	-	91,89	-
106,00	126,00	13,00	-	10,35	-	-	-	-	-	-
106,00	130,00	10,00	-	-	-	-	29,70	-	-	-
106,00	133,00	12,00	10,17	-	-	-	-	-	-	-
107,00	127,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
107,00	133,00	7,00	-	-	-	-	-	-	-	60,92
107,00	133,00	11,00	-	-	-	-	31,72	-	-	-
107,00	133,00	12,00	10,17	11,04	25,02	26,91	-	-	56,25	-
107,00	136,00	12,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
107,00	139,00	12,00	10,53	11,49	-	-	-	-	-	-
107,00	139,00	14,00	-	-	-	-	32,93	-	-	-
107,00	142,00	12,00	11,43	12,45	-	-	-	-	-	-
107,00	146,00	11,00	12,31	-	-	-	-	-	-	-
107,00	146,00	12,00	-	13,44	-	-	-	-	-	-
107,00	150,00	15,00	-	-	-	-	-	-	-	-
107,00	152,00	14,00	13,70	-	-	-	-	-	-	-
108,00	130,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
108,00	130,00	13,00	9,51	-	-	-	29,70	-	-	-
108,00	133,00	13,00	-	-	-	-	31,64	-	-	-
108,00	133,00	13,00	10,17	-	-	-	-	-	-	-
108,00	140,00	13,00	-	-	-	-	32,93	-	-	-
108,00	145,00	15,00	11,43	-	-	-	-	-	-	-
108,00	152,00	13,00	-	-	-	36,27	-	-	-	-
110,00	125,00	9,00	-	9,65	-	-	-	-	-	-
110,00	125,00	12,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
110,00	125,00	13,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
110,00	126,00	18,00	-	10,35	-	-	-	-	-	-
110,00	128,00	9,00	-	-	23,44	-	29,70	-	52,20	-
110,00	130,00	8,00	9,51	-	-	-	-	-	52,20	-
110,00	130,00	10,00	9,51	10,35	-	-	-	-	-	-
110,00	130,00	12,00	8,66	9,42	23,44	-	29,70	-	47,71	52,78
110,00	130,00	13,00	8,66	10,35	23,44	25,20	29,70	-	47,71	83,30
110,00	130,00	14,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
110,00	130,00	14,00	9,51	-	-	-	-	-	52,20	-
110,00	130,00	15,00	-	10,35	23,44	-	29,70	-	-	-
110,00	130,00	18,00	-	10,35	-	-	-	-	-	-
110,00	132,00	12,00	-	-	25,02	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
110,00	133,00	11,00	-	11,04	-	-	-	-	-	-
110,00	133,00	13,00	-	-	-	-	31,72	-	-	-
110,00	135,00	12,00	10,17	11,04	25,02	-	-	-	56,25	-
110,00	135,00	13,00	10,17	11,04	-	-	31,72	34,63	56,25	-
110,00	135,00	14,00	-	11,04	-	-	-	-	-	-
110,00	135,00	15,00	-	11,04	-	-	-	-	-	-
110,00	140,00	10,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
110,00	140,00	12,00	9,60	10,47	25,94	-	32,93	-	54,25	60,01
110,00	140,00	13,00	9,60	11,49	25,94	27,95	32,93	35,91	59,32	-
110,00	140,00	14,00	10,53	11,49	-	-	-	-	-	-
110,00	140,00	15,00	-	11,49	-	-	32,93	-	-	-
110,00	140,00	15,00	-	-	-	-	32,93	-	-	-
110,00	142,00	12,00	-	-	28,20	-	-	-	-	-
110,00	145,00	13,00	11,43	-	-	-	35,73	-	61,47	-
110,00	145,00	14,00	11,43	12,45	-	-	-	-	-	-
110,00	145,00	15,00	11,43	12,45	28,20	-	-	-	-	-
110,00	148,00	15,00	-	13,44	-	-	-	-	-	-
110,00	150,00	13,00	12,31	-	-	-	-	-	61,47	-
110,00	150,00	14,00	13,70	-	-	-	-	-	-	-
110,00	150,00	15,00	12,31	-	-	-	38,60	-	61,47	-
110,00	150,00	18,00	-	-	-	-	-	-	96,88	-
110,00	152,00	15,00	-	-	-	-	42,80	-	-	-
110,00	155,00	15,00	13,70	-	-	-	-	-	75,80	-
110,00	159,00	14,00	14,95	-	-	-	-	-	-	-
110,00	160,00	10,00	14,95	-	-	-	-	-	-	-
110,00	160,00	13,00	-	16,30	-	-	-	-	-	-
110,00	160,00	15,00	14,95	-	-	-	-	-	-	-
110,00	170,00	12,00	-	23,35	-	-	-	-	-	-
110,00	170,00	12,00	21,38	-	-	-	-	-	-	-
110,00	200,00	13,00	-	28,75	-	-	-	-	103,24	-
110,00	200,00	13,00	29,40	-	-	-	-	-	-	-
111,00	136,00	12,00	10,53	11,49	-	-	-	-	-	-
111,00	136,00	12,00	-	-	-	-	32,93	-	-	-
111,00	139,00	12,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
111,00	152,00	12,00	13,70	14,90	-	-	42,80	-	-	-
112,00	125,00	9,00	8,85	-	-	-	-	-	-	-
112,00	130,00	8,00	-	-	23,44	-	-	-	-	-
112,00	140,00	13,00	10,53	-	-	-	32,93	-	59,32	63,83
112,00	142,00	12,00	-	12,45	-	-	-	-	-	-
112,00	200,00	10,00	-	-	-	-	69,28	-	-	-
113,00	140,00	13,00	-	-	-	-	32,93	-	-	-
114,00	127,00	9,00	9,51	-	-	-	-	-	-	-
114,00	133,00	11,00	10,17	-	-	-	-	-	-	-
114,00	133,00	12,00	-	11,04	-	-	-	-	-	-
114,00	136,00	11,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
114,00	139,00	9,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
114,00	139,00	12,00	10,53	11,49	25,94	-	32,93	-	-	-
114,00	140,00	13,00	10,53	-	-	-	32,93	-	59,32	-
114,00	142,00	12,00	11,43	-	-	-	-	-	-	-
114,00	146,00	12,00	12,31	13,44	30,38	-	-	-	-	-
114,00	146,00	21,00	-	13,44	-	-	-	-	-	-
114,00	146,00	22,00	-	-	-	-	38,60	-	-	-
114,00	152,00	12,00	-	14,90	-	-	-	-	-	-
114,00	152,00	19,00	-	-	-	-	42,80	-	-	-
114,00	155,00	14,00	14,95	15,31	-	-	-	-	-	-
114,00	158,00	12,00	-	15,31	-	-	-	-	-	-
114,00	158,00	14,00	-	15,31	-	-	-	-	-	-
114,00	174,00	14,00	-	23,92	-	-	-	-	-	-
115,00	130,00	12,00	9,51	-	-	-	-	-	47,71	-
115,00	130,00	13,00	9,51	-	23,44	-	-	-	-	-
115,00	135,00	9,00	-	-	-	-	-	-	56,25	-
115,00	135,00	10,00	-	-	-	-	-	-	56,25	-
115,00	135,00	13,00	-	-	25,02	-	-	-	-	-
115,00	135,00	14,00	-	11,04	-	-	-	-	-	-
115,00	137,00	9,00	-	-	-	-	-	-	59,32	-
115,00	140,00	10,00	10,53	-	-	-	-	-	59,32	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
115,00	140,00	12,00	9,60	10,47	25,94	-	32,93	-	54,25	63,83
115,00	140,00	13,00	10,53	11,49	25,94	27,95	32,93	35,91	-	-
115,00	140,00	15,00	-	-	25,94	-	32,93	-	-	-
115,00	140,00	16,00	-	-	-	27,95	-	-	-	-
115,00	145,00	13,00	11,43	-	-	-	-	-	61,47	-
115,00	145,00	14,00	11,43	12,45	-	-	-	-	-	-
115,00	145,00	15,00	11,43	-	-	-	-	-	-	-
115,00	145,00	16,00	-	-	-	-	-	39,03	-	-
115,00	150,00	12,00	11,19	13,44	-	-	-	-	56,19	75,89
115,00	150,00	13,00	12,31	13,44	-	32,75	38,60	42,06	-	-
115,00	150,00	15,00	-	13,44	-	32,75	38,60	41,93	-	-
115,00	150,00	16,00	-	-	-	-	38,60	-	-	-
115,00	151,00	10,00	-	14,90	-	-	-	-	-	-
115,00	160,00	15,00	14,95	-	-	-	46,81	-	75,80	-
115,00	165,00	15,00	-	21,27	-	-	-	-	-	-
115,00	170,00	13,00	21,91	-	-	-	-	-	91,89	-
115,00	180,00	13,00	23,29	-	-	-	-	-	-	-
115,00	190,00	15,00	24,06	-	-	-	-	-	-	-
116,00	132,00	12,00	-	11,04	-	26,91	-	-	-	-
117,00	142,00	12,00	11,43	12,45	-	-	-	-	-	-
117,00	146,00	14,00	12,31	-	-	-	38,60	-	-	-
117,00	152,00	12,00	-	-	-	-	-	46,69	-	-
117,00	152,00	15,00	-	-	-	-	42,80	-	-	-
117,00	152,00	16,00	-	-	-	-	-	46,69	-	-
118,00	136,00	13,00	-	-	25,94	-	-	-	-	-
118,00	140,00	13,00	10,53	11,49	-	-	-	-	-	-
118,00	150,00	12,00	-	-	-	-	-	42,06	-	-
119,00	140,00	15,00	-	-	-	-	32,93	-	-	-
119,00	149,00	12,00	-	-	-	-	38,60	-	-	-
120,00	135,00	12,00	-	-	-	-	-	-	56,25	-
120,00	139,00	9,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
120,00	139,00	12,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
120,00	140,00	10,00	10,53	-	-	-	32,93	-	54,25	-
120,00	140,00	10,00	-	-	-	27,95	-	-	-	-
120,00	140,00	12,00	10,53	11,49	-	-	-	-	-	63,83
120,00	140,00	13,00	9,60	11,49	25,94	27,95	32,93	35,91	54,25	63,83
120,00	140,00	14,00	10,53	11,49	-	-	-	-	-	-
120,00	145,00	12,00	11,43	12,45	-	-	-	-	-	-
120,00	145,00	12,00	-	12,45	-	-	-	-	-	-
120,00	145,00	13,00	-	12,45	-	-	35,73	-	-	-
120,00	145,00	14,00	-	-	-	-	35,73	-	-	-
120,00	145,00	15,00	-	12,45	-	30,31	35,73	-	-	-
120,00	145,00	15,00	-	12,45	-	-	-	-	-	-
120,00	146,00	9,00	-	13,44	-	-	-	-	-	-
120,00	146,00	12,00	12,31	13,44	30,38	-	-	-	-	-
120,00	146,00	14,00	-	13,44	-	-	-	-	-	-
120,00	146,00	16,00	-	-	-	-	38,60	-	-	-
120,00	150,00	12,00	11,19	12,25	30,38	32,75	38,60	-	56,19	62,10
120,00	150,00	13,00	11,19	13,44	30,38	32,75	38,60	-	56,19	75,89
120,00	150,00	13,00	13,70	-	-	-	-	-	-	-
120,00	150,00	14,00	-	13,44	-	-	-	-	-	-
120,00	150,00	15,00	12,31	12,45	30,38	-	38,60	42,06	61,47	62,10
120,00	150,00	16,00	-	13,44	-	-	-	-	61,47	-
120,00	150,00	18,00	-	13,44	-	-	-	-	-	-
120,00	152,00	12,00	13,70	-	-	-	-	-	-	-
120,00	152,00	14,00	13,70	-	-	-	-	-	-	-
120,00	152,00	14,00	13,70	14,90	33,74	-	-	-	-	-
120,00	155,00	12,00	-	14,90	-	-	-	-	-	-
120,00	155,00	15,00	-	14,90	-	-	-	-	-	-
120,00	155,00	16,00	-	14,90	-	-	-	46,69	-	-
120,00	160,00	12,00	13,60	16,30	36,89	-	-	-	60,36	81,67
120,00	160,00	13,00	14,95	16,30	-	-	46,81	-	75,80	-
120,00	160,00	14,00	14,95	-	-	-	-	-	-	-
120,00	160,00	15,00	13,60	16,30	-	-	46,81	-	60,36	-
120,00	168,00	12,00	21,38	-	-	-	-	-	-	-
120,00	170,00	15,00	-	-	-	-	56,26	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
120,00	195,00	13,00	25,21	-	-	-	-	-	-	-
122,00	150,00	13,00	-	-	-	-	38,60	-	-	-
122,00	150,00	15,00	12,31	-	-	-	38,60	-	-	-
123,00	158,00	14,00	-	16,30	-	-	-	51,08	-	-
124,00	150,00	15,00	-	-	-	-	38,60	-	-	-
125,00	140,00	10,00	10,53	-	-	-	-	-	59,32	-
125,00	142,00	13,00	-	12,45	-	-	-	-	-	-
125,00	143,00	12,00	11,43	-	-	-	-	-	-	-
125,00	143,00	13,00	-	12,45	-	-	-	39,03	-	-
125,00	145,00	7,00	11,43	-	-	-	-	-	-	-
125,00	150,00	10,00	-	-	-	-	-	42,06	-	-
125,00	150,00	12,00	11,19	12,25	30,38	-	38,60	-	56,19	62,10
125,00	150,00	13,00	12,31	13,44	30,38	32,75	38,60	42,06	61,47	-
125,00	150,00	14,00	12,31	13,44	-	32,75	-	-	-	-
125,00	150,00	15,00	12,31	-	-	-	38,60	-	61,47	-
125,00	152,00	12,00	13,70	-	-	-	-	-	-	-
125,00	152,00	15,00	-	14,90	-	-	42,80	46,69	-	-
125,00	155,00	12,00	13,70	14,90	-	-	-	-	60,36	81,67
125,00	155,00	14,00	-	14,90	-	36,27	-	-	-	-
125,00	155,00	15,00	-	14,90	-	-	-	-	-	-
125,00	160,00	12,00	13,60	16,30	34,03	-	-	-	60,36	-
125,00	160,00	13,00	14,95	-	36,89	-	46,81	-	-	-
125,00	160,00	15,00	14,95	16,30	-	-	46,81	51,08	75,80	-
125,00	162,00	12,00	-	-	-	-	-	55,89	-	-
125,00	162,00	15,00	-	-	-	-	51,19	-	-	-
125,00	165,00	15,00	-	21,27	-	-	-	-	-	-
125,00	170,00	13,00	-	-	-	-	56,26	-	-	-
125,00	170,00	15,00	-	-	-	-	56,26	-	-	-
125,00	180,00	13,00	23,29	-	-	-	-	-	-	-
127,00	146,00	11,00	12,31	-	-	-	-	-	-	-
127,00	146,00	12,00	12,31	-	-	-	-	-	-	-
127,00	150,00	13,00	12,31	-	-	-	-	-	-	-
127,00	152,00	12,00	13,70	14,90	-	-	42,80	-	75,80	-
127,00	152,00	14,00	13,70	-	-	-	-	-	-	-
127,00	158,00	14,00	-	16,30	36,89	-	46,81	-	-	-
127,00	158,00	15,00	-	-	-	-	46,81	-	-	-
127,00	160,00	16,00	-	-	-	-	-	51,08	-	-
127,00	161,00	15,00	-	21,27	-	-	-	-	-	-
127,00	165,00	12,00	21,38	23,35	-	-	-	-	-	-
127,00	170,00	14,00	21,38	-	-	-	-	-	83,84	-
128,00	146,00	13,00	12,31	13,44	-	-	-	-	61,47	75,89
128,00	148,00	14,00	-	13,44	-	-	-	-	-	-
128,00	150,00	13,00	11,19	-	-	-	-	-	61,47	-
128,00	150,00	14,00	12,31	-	-	-	-	-	-	-
128,00	150,00	15,00	-	-	28,05	-	38,60	-	-	-
128,00	158,00	20,00	14,95	-	-	-	-	-	75,80	-
128,00	160,00	14,00	-	16,30	-	-	-	-	-	-
128,00	200,00	12,00	29,40	-	-	-	-	-	-	-
129,00	155,00	12,00	-	-	-	-	46,81	-	-	-
130,00	140,00	10,00	10,53	-	-	-	-	-	-	-
130,00	150,00	10,00	11,19	13,44	30,38	-	-	-	61,47	-
130,00	150,00	12,00	-	12,25	-	-	-	-	-	62,10
130,00	150,00	13,00	-	-	-	32,75	-	-	-	-
130,00	150,00	14,00	-	-	-	32,75	38,60	-	-	-
130,00	150,00	15,00	-	13,44	-	-	-	-	-	75,89
130,00	155,00	10,00	-	-	33,72	-	42,80	46,69	-	-
130,00	155,00	12,00	-	-	-	-	42,80	-	-	-
130,00	155,00	12,00	14,95	16,30	-	-	-	-	-	-
130,00	158,00	13,00	-	16,30	-	-	-	-	-	-
130,00	160,00	12,00	13,60	14,84	36,89	-	-	-	60,36	76,60
130,00	160,00	13,00	13,60	16,30	36,89	39,69	46,81	-	60,36	-
130,00	160,00	14,00	14,95	16,30	-	39,69	-	-	-	-
130,00	160,00	15,00	13,60	14,84	36,89	-	46,81	51,08	60,36	76,60
130,00	160,00	16,00	-	-	30,03	-	-	-	-	-
130,00	161,00	12,00	-	-	-	-	51,19	-	-	-
130,00	162,00	9,00	-	21,27	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
130,00	163,00	18,00	-	21,27	-	-	-	-	-	-
130,00	165,00	13,00	16,36	-	-	-	51,19	-	83,84	-
130,00	165,00	15,00	16,36	-	-	-	-	-	-	-
130,00	165,00	16,00	-	-	-	-	-	55,89	-	-
130,00	170,00	12,00	16,34	-	-	-	-	-	77,53	90,29
130,00	170,00	13,00	21,38	-	-	47,73	56,26	-	83,84	-
130,00	170,00	14,00	21,38	-	-	-	-	-	-	-
130,00	170,00	15,00	21,38	-	44,31	-	56,26	61,35	83,84	-
130,00	170,00	16,00	-	-	-	-	56,26	-	-	-
130,00	180,00	15,00	-	-	46,69	-	59,24	-	-	-
130,00	182,00	16,00	23,29	-	-	-	-	-	95,39	-
130,00	230,00	14,00	35,13	38,33	-	-	-	-	-	-
130,00	230,00	15,00	-	-	-	-	-	-	169,09	-
132,00	155,00	13,00	14,95	-	-	-	-	-	-	-
132,00	160,00	13,00	-	-	-	-	46,81	51,08	-	-
132,00	160,00	15,00	-	-	-	-	46,81	-	-	-
133,00	155,00	13,00	-	-	36,89	-	-	-	-	-
133,00	155,00	14,00	-	-	36,89	-	-	-	-	-
133,00	158,00	12,00	14,95	16,30	-	-	46,81	-	-	-
133,00	158,00	14,00	-	-	36,89	-	-	-	-	-
133,00	158,00	14,00	-	-	-	-	46,81	-	-	-
133,00	160,00	15,00	-	16,30	-	-	-	-	-	-
133,00	165,00	12,00	-	-	-	-	56,26	-	-	-
133,00	165,00	14,00	21,38	23,35	-	-	-	-	-	-
133,00	165,00	15,00	-	-	-	47,73	-	61,35	-	-
133,00	171,00	15,00	21,91	-	-	-	-	-	-	-
134,00	161,00	12,00	-	-	-	-	-	-	83,84	-
135,00	155,00	12,00	13,70	-	-	-	-	-	-	-
135,00	155,00	13,00	-	-	-	-	42,80	-	-	-
135,00	160,00	12,00	13,60	16,30	-	-	-	-	60,36	-
135,00	160,00	13,00	14,95	16,30	36,89	-	46,81	-	75,80	-
135,00	160,00	14,00	14,95	-	-	-	-	-	-	-
135,00	160,00	15,00	14,95	16,30	36,89	-	46,81	-	81,67	-
135,00	162,00	13,00	-	-	-	43,47	-	-	-	-
135,00	165,00	12,00	16,36	21,27	-	-	-	-	83,84	-
135,00	165,00	13,00	-	21,27	-	-	51,19	-	-	-
135,00	165,00	14,00	-	21,27	-	-	-	-	-	-
135,00	165,00	15,00	16,36	21,27	-	-	51,19	-	83,84	-
135,00	170,00	12,00	16,36	23,35	44,31	-	-	-	77,53	-
135,00	170,00	13,00	-	-	-	-	56,26	-	-	90,29
135,00	170,00	14,00	-	23,35	-	-	-	-	-	-
135,00	170,00	15,00	21,38	23,35	44,31	-	56,26	-	-	-
135,00	170,00	18,00	21,38	-	-	-	-	-	-	-
135,00	175,00	15,00	-	-	45,43	-	-	-	83,84	-
135,00	180,00	15,00	22,53	-	-	-	-	-	-	-
135,00	190,00	14,00	24,06	-	-	-	-	-	-	-
135,00	190,00	15,00	24,06	-	-	-	-	-	-	-
135,00	192,00	16,00	25,21	-	-	-	-	-	-	-
136,00	161,00	12,00	16,36	21,27	-	-	-	-	-	-
136,00	165,00	12,00	21,38	-	-	-	-	-	-	-
138,00	160,00	15,00	14,95	-	-	-	46,81	-	75,80	-
138,00	165,00	12,00	21,38	-	-	-	-	-	-	-
139,00	158,00	12,00	14,95	-	-	39,69	-	-	-	-
139,00	160,00	30,00	-	-	-	-	-	64,10	-	-
139,00	165,00	12,00	21,38	23,35	-	-	56,26	61,35	-	-
139,00	171,00	12,00	21,91	-	-	-	-	-	-	-
139,00	171,00	15,00	-	-	-	-	-	62,86	-	-
139,00	174,00	14,00	-	-	-	-	57,64	-	-	-
139,00	184,00	15,00	-	-	-	-	61,23	-	-	-
139,00	215,00	15,00	32,84	-	-	-	-	-	-	-
140,00	158,00	12,00	-	16,30	-	-	-	-	-	-
140,00	160,00	10,00	14,95	-	-	-	-	-	-	-
140,00	160,00	12,00	-	16,30	36,89	-	-	-	-	-
140,00	160,00	13,00	14,95	16,30	36,89	39,69	46,81	51,08	-	-
140,00	160,00	14,00	-	-	-	39,69	-	-	-	-
140,00	160,00	15,00	14,95	-	-	-	46,81	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
140,00	162,00	12,00	-	21,27	-	-	-	-	83,84	-
140,00	165,00	12,00	16,36	-	-	-	51,19	-	77,53	-
140,00	165,00	12,00	-	-	-	-	51,19	-	-	-
140,00	165,00	14,00	-	-	-	43,47	-	-	-	-
140,00	165,00	15,00	16,36	-	-	-	51,19	-	83,84	-
140,00	165,00	16,00	-	-	-	-	-	-	83,84	-
140,00	170,00	12,00	16,36	21,24	-	-	56,26	61,35	77,53	85,32
140,00	170,00	13,00	21,38	23,35	-	-	56,26	-	83,84	90,29
140,00	170,00	14,00	21,38	23,35	-	47,73	56,26	-	-	90,29
140,00	170,00	15,00	16,36	21,24	44,31	-	56,26	61,35	77,53	85,32
140,00	170,00	16,00	-	23,35	-	-	-	-	-	-
140,00	170,00	18,00	21,38	-	-	-	-	-	-	-
140,00	175,00	13,00	-	-	-	48,95	-	-	-	-
140,00	175,00	15,00	-	23,92	45,43	-	-	-	-	-
140,00	175,00	16,00	-	23,92	-	-	-	-	-	-
140,00	180,00	12,00	17,22	22,35	-	-	-	-	84,47	-
140,00	180,00	13,00	22,53	-	-	-	-	-	91,89	-
140,00	180,00	14,00	22,53	-	-	-	-	-	-	-
140,00	180,00	15,00	17,22	24,57	-	50,28	59,24	-	84,47	-
140,00	190,00	15,00	-	-	-	-	63,24	-	-	-
142,00	165,00	12,00	21,38	-	-	-	-	-	-	-
142,00	168,00	12,00	21,38	-	-	-	-	-	-	-
142,00	171,00	14,00	21,91	-	-	-	-	-	-	-
142,00	177,00	12,00	22,53	24,57	-	-	-	-	-	-
143,00	167,00	13,00	-	23,35	-	-	-	-	-	-
143,00	170,00	10,00	-	-	-	-	56,26	-	-	-
143,00	175,00	16,00	21,91	-	-	-	-	-	-	-
144,00	160,00	12,00	14,95	16,30	-	-	-	-	75,80	-
144,00	160,00	25,00	-	19,42	-	-	-	-	-	-
144,00	165,00	13,00	-	-	-	-	-	-	83,84	-
144,00	175,00	12,00	-	-	-	-	57,64	-	-	-
145,00	160,00	10,00	14,95	-	-	-	-	-	-	-
145,00	165,00	13,00	16,36	-	-	-	51,19	-	83,84	-
145,00	165,00	15,00	16,36	-	-	-	51,19	-	-	-
145,00	167,00	13,00	-	23,35	-	-	-	61,35	-	-
145,00	170,00	10,00	-	-	-	-	56,26	-	-	-
145,00	170,00	12,00	-	23,35	-	-	-	-	-	-
145,00	170,00	13,00	-	-	44,31	47,73	56,26	-	-	-
145,00	170,00	14,00	-	-	-	47,73	-	-	-	-
145,00	170,00	15,00	21,38	23,35	44,31	-	56,26	-	83,84	90,29
145,00	170,00	18,00	-	-	-	47,73	-	-	-	-
145,00	175,00	12,00	21,91	-	-	-	-	-	-	-
145,00	175,00	13,00	-	-	45,43	46,60	57,64	-	-	-
145,00	175,00	14,00	-	23,92	-	48,95	-	-	-	-
145,00	175,00	15,00	21,91	23,92	-	-	57,64	-	84,47	92,90
145,00	180,00	12,00	20,48	24,57	-	-	-	-	84,47	-
145,00	180,00	13,00	20,48	-	-	-	59,24	-	84,47	-
145,00	180,00	14,00	20,48	-	-	-	-	-	84,47	-
145,00	180,00	15,00	-	-	-	50,28	59,24	64,66	-	-
145,00	185,00	15,00	23,29	-	-	-	-	-	-	-
146,00	163,00	7,00	19,48	-	-	-	-	-	91,89	-
146,00	168,00	15,00	-	-	-	-	-	61,35	-	-
146,00	168,00	19,00	-	-	-	-	-	61,35	-	-
146,00	170,00	15,00	-	-	-	-	56,26	-	-	-
146,00	170,00	18,00	-	-	44,31	47,73	-	-	-	-
146,00	171,00	12,00	21,91	-	-	-	57,64	-	-	-
146,00	171,00	14,00	-	-	-	-	-	62,88	-	-
146,00	174,00	12,00	-	-	-	-	57,64	-	-	-
146,00	177,00	12,00	22,53	24,57	46,69	-	-	-	-	-
146,00	177,00	15,00	-	-	-	-	59,24	-	-	-
146,00	225,00	20,00	-	38,33	-	-	-	-	-	-
147,00	174,00	12,00	21,91	-	-	-	-	-	-	-
148,00	170,00	14,00	-	23,35	-	-	-	-	96,67	-
148,00	170,00	14,00	21,38	-	-	-	-	61,35	-	-
148,00	170,00	15,00	-	23,35	-	-	56,26	-	-	-
148,00	170,00	18,00	-	23,35	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
148,00	180,00	15,00	-	-	-	-	59,24	-	-	-
148,00	190,00	15,00	-	-	-	-	59,72	-	-	-
149,00	170,00	14,00	-	-	-	-	-	61,35	-	-
149,00	171,00	15,00	21,91	-	-	-	-	-	-	-
149,00	177,00	12,00	22,53	-	-	-	-	-	-	-
149,00	180,00	13,00	-	-	-	-	-	-	105,02	-
150,00	162,00	9,00	19,48	-	-	-	-	-	-	-
150,00	164,00	16,00	19,48	-	-	-	-	-	-	-
150,00	168,00	12,00	21,38	-	-	-	-	-	-	-
150,00	168,00	13,00	21,38	23,35	44,31	-	-	-	-	-
150,00	170,00	12,00	16,36	-	-	-	-	-	89,13	-
150,00	170,00	13,00	21,38	-	-	-	-	-	-	-
150,00	170,00	15,00	21,38	23,35	-	47,73	56,26	61,35	96,67	-
150,00	177,00	12,00	22,53	-	-	-	-	-	-	-
150,00	178,00	12,00	-	24,57	-	-	-	-	-	-
150,00	180,00	10,00	-	-	-	-	-	-	-	112,68
150,00	180,00	12,00	16,36	-	-	-	59,24	-	97,43	-
150,00	180,00	13,00	16,36	22,35	46,69	-	59,24	64,66	97,43	-
150,00	180,00	14,00	22,53	24,57	46,69	-	-	-	-	-
150,00	180,00	15,00	16,36	24,57	46,69	50,28	59,24	64,66	97,43	112,68
150,00	180,00	18,00	-	24,57	-	-	-	-	146,27	-
150,00	190,00	13,00	-	-	-	53,69	-	-	-	-
150,00	190,00	15,00	-	26,26	-	53,69	63,24	-	-	-
150,00	190,00	16,00	-	-	49,86	-	-	-	-	-
150,00	195,00	15,00	-	-	-	-	66,30	-	-	-
150,00	200,00	15,00	26,35	-	-	-	69,28	-	-	-
152,00	171,00	11,00	-	-	-	48,95	-	-	-	-
152,00	177,00	12,00	22,53	24,57	-	-	-	-	-	-
152,00	180,00	15,00	-	-	-	-	61,23	-	-	-
152,00	182,00	19,00	-	-	-	-	61,23	-	-	-
152,00	184,00	15,00	23,29	-	-	-	-	-	-	-
152,00	187,00	19,00	-	-	-	-	-	-	-	148,96
152,00	187,00	19,00	-	26,26	-	-	-	-	-	-
152,00	190,00	12,00	-	27,50	-	-	-	-	-	-
152,00	190,00	15,00	-	-	-	-	63,24	-	-	-
152,00	190,00	15,00	-	-	-	-	66,30	-	-	-
152,00	190,00	19,00	25,21	-	-	-	-	-	-	-
152,00	190,00	24,00	26,35	-	-	-	-	-	-	-
152,00	195,00	15,00	-	-	-	-	66,30	-	-	-
154,00	180,00	18,00	-	24,57	-	-	-	-	-	-
155,00	172,00	14,00	-	-	-	48,95	-	-	-	-
155,00	174,00	12,00	21,91	-	-	-	-	-	105,02	-
155,00	175,00	12,00	21,91	-	-	-	-	-	105,02	-
155,00	175,00	13,00	-	23,92	-	-	-	-	-	-
155,00	177,00	12,00	-	-	-	-	-	-	105,02	-
155,00	180,00	12,00	-	-	-	-	59,24	-	-	-
155,00	180,00	12,00	23,29	25,43	-	-	-	-	-	-
155,00	180,00	13,00	-	-	-	-	-	-	105,02	-
155,00	180,00	14,00	22,53	-	-	50,28	-	-	-	-
155,00	180,00	15,00	22,53	24,57	-	50,28	59,24	-	105,02	-
155,00	180,00	17,00	-	-	-	50,28	-	-	117,88	-
155,00	185,00	14,00	-	-	-	47,97	-	-	-	-
155,00	185,00	15,00	-	25,43	-	-	-	-	-	-
155,00	190,00	15,00	24,06	26,26	49,86	-	63,24	-	-	-
155,00	190,00	17,00	-	-	-	53,69	-	-	-	-
155,00	193,00	15,00	-	-	-	-	66,30	-	-	-
155,00	193,00	15,00	25,21	-	-	-	-	-	-	-
155,00	200,00	15,00	26,35	28,75	-	-	69,28	-	-	-
155,00	210,00	25,00	-	32,09	-	-	-	-	-	-
156,00	196,00	20,00	26,35	-	-	-	-	-	-	-
157,00	181,00	11,00	-	-	-	-	61,23	-	-	-
157,00	184,00	12,00	23,29	-	-	-	-	-	-	-
157,00	186,00	14,00	-	-	-	-	63,24	-	-	-
157,00	190,00	6,00	-	-	-	-	66,30	-	-	-
157,00	190,00	16,00	-	-	-	-	66,30	-	-	-
158,00	177,00	9,00	-	24,57	-	-	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
158,00	180,00	15,00	22,53	-	-	-	59,24	-	105,02	-
158,00	182,00	15,00	23,29	-	-	-	-	-	-	-
158,00	182,00	15,00	23,29	-	-	-	-	-	-	-
158,00	184,00	12,00	23,29	25,43	-	-	-	-	128,94	-
158,00	190,00	12,00	-	-	-	-	66,30	-	-	-
158,00	190,00	12,00	-	-	-	-	63,24	-	-	-
158,00	190,00	15,00	24,06	-	-	-	-	-	-	-
158,00	190,00	15,00	-	-	-	56,26	-	-	-	-
158,00	196,00	15,00	-	-	-	-	69,28	-	-	-
159,00	185,00	16,00	-	-	-	-	61,23	-	-	-
160,00	180,00	10,00	22,53	22,35	46,69	-	-	-	112,68	-
160,00	180,00	12,00	22,53	-	-	-	-	-	-	-
160,00	180,00	13,00	-	24,57	-	-	-	-	-	-
160,00	180,00	15,00	22,53	-	-	50,28	59,24	64,66	-	-
160,00	185,00	10,00	21,20	25,43	48,26	-	61,23	-	109,20	-
160,00	185,00	13,00	-	25,43	-	51,99	-	-	-	-
160,00	185,00	15,00	23,29	-	-	-	-	-	109,20	-
160,00	187,00	12,00	-	-	-	-	63,24	-	-	-
160,00	190,00	13,00	24,06	26,26	49,86	53,69	63,24	-	109,20	-
160,00	190,00	14,00	24,06	-	-	-	-	-	-	-
160,00	190,00	15,00	21,91	23,87	49,86	-	63,24	69,03	109,20	110,54
160,00	192,00	12,00	27,50	-	-	-	-	-	-	-
160,00	195,00	15,00	-	27,50	-	-	-	-	-	-
160,00	195,00	18,00	25,21	-	-	-	-	-	-	-
160,00	200,00	12,00	26,35	28,75	-	-	-	-	117,79	-
160,00	200,00	14,00	26,35	-	-	58,81	69,28	-	-	-
160,00	200,00	15,00	26,35	28,75	54,61	-	69,28	-	117,79	-
160,00	210,00	20,00	-	32,09	-	-	-	-	-	-
161,00	187,00	12,00	24,06	26,26	-	-	-	-	-	-
161,00	187,00	19,00	24,06	-	-	-	-	-	-	-
161,00	190,00	12,00	25,21	-	-	-	-	-	-	-
161,00	215,00	15,00	32,84	-	-	-	-	-	-	-
162,00	190,00	10,00	-	-	-	-	63,24	-	-	-
162,00	190,00	12,00	24,06	-	-	-	-	-	109,20	-
162,00	190,00	15,00	-	-	-	-	63,24	-	-	-
164,00	190,00	13,00	-	-	-	-	-	-	128,94	-
165,00	190,00	8,00	-	26,26	-	-	-	-	-	-
165,00	190,00	12,00	25,21	27,50	-	-	-	-	-	-
165,00	190,00	13,00	21,91	26,26	-	53,69	63,24	69,03	101,42	-
165,00	190,00	14,00	-	-	-	-	66,30	-	141,05	-
165,00	190,00	15,00	-	26,26	-	-	63,24	69,03	-	-
165,00	191,00	15,00	25,21	-	-	-	-	-	-	-
165,00	195,00	13,00	25,21	-	-	-	-	-	-	-
165,00	195,00	15,00	-	27,50	-	-	-	-	-	-
165,00	195,00	16,00	-	27,50	-	-	-	-	-	-
165,00	196,00	12,00	26,35	-	-	-	69,28	-	-	-
165,00	200,00	15,00	26,35	28,75	-	-	69,28	-	117,79	-
165,00	234,00	19,00	-	-	-	-	-	113,96	-	-
168,00	190,00	14,00	25,21	-	-	-	-	-	-	-
168,00	190,00	15,00	-	-	-	-	63,24	-	-	-
168,00	196,00	12,00	25,21	-	-	-	-	-	-	-
168,00	200,00	12,00	-	-	-	-	69,28	-	-	-
168,00	200,00	15,00	-	-	-	-	69,28	-	-	-
168,00	206,00	15,00	-	-	-	-	77,38	-	-	-
169,00	190,00	10,00	-	-	-	-	63,24	-	-	-
169,00	196,00	12,00	26,35	-	-	-	-	-	-	-
170,00	190,00	13,00	24,06	26,26	-	-	-	-	-	-
170,00	190,00	15,00	24,06	-	-	-	63,24	-	101,42	-
170,00	190,00	18,00	-	-	-	56,26	-	-	-	-
170,00	192,00	12,00	-	-	-	-	-	-	117,79	-
170,00	200,00	12,00	24,00	-	-	-	-	-	108,45	-
170,00	200,00	13,00	-	-	-	-	69,28	75,60	117,79	-
170,00	200,00	14,00	26,35	-	-	-	-	-	-	-
170,00	200,00	15,00	24,00	26,16	54,61	58,81	69,28	-	108,45	-
170,00	200,00	16,00	26,35	28,75	-	-	-	75,60	119,67	-
170,00	205,00	15,00	-	32,09	-	-	-	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
170,00	205,00	16,00	-	32,09	-	-	-	-	-	-
170,00	210,00	14,00	29,40	-	-	-	-	-	-	-
170,00	210,00	15,00	-	32,09	60,94	-	-	-	-	-
170,00	210,00	20,00	-	-	-	-	77,38	-	-	-
170,00	215,00	16,00	-	-	-	-	86,38	-	-	-
170,00	220,00	15,00	32,84	-	-	-	-	-	-	-
170,00	225,00	16,00	-	-	-	-	92,42	-	-	-
170,00	225,00	20,00	-	38,33	-	-	-	-	-	-
170,00	225,00	23,00	-	47,91	-	-	-	-	-	-
170,00	245,00	16,00	-	-	-	-	117,50	-	-	-
171,00	196,00	12,00	26,35	28,75	-	-	-	-	-	-
171,00	196,00	19,00	-	-	-	58,81	-	-	-	-
171,00	203,00	15,00	-	-	-	-	77,38	-	-	-
171,00	209,00	15,00	-	-	-	-	77,38	-	-	-
172,00	200,00	15,00	-	-	-	-	69,28	-	-	-
173,00	200,00	15,00	-	-	-	-	77,38	-	-	-
174,00	230,00	22,00	-	47,91	-	-	-	-	-	-
175,00	191,00	12,00	-	27,50	-	-	-	-	-	-
175,00	195,00	13,00	25,21	-	-	-	-	-	-	-
175,00	200,00	10,00	26,35	-	-	-	-	-	117,79	-
175,00	200,00	15,00	24,00	-	-	-	69,28	-	108,45	-
175,00	205,00	15,00	29,40	-	-	-	-	-	-	-
175,00	210,00	14,00	29,40	-	-	-	-	-	144,58	-
175,00	210,00	15,00	-	-	-	-	77,38	84,37	-	-
175,00	215,00	16,00	-	-	-	-	86,38	-	-	-
175,00	220,00	17,00	41,06	-	-	-	-	-	-	-
175,00	250,00	16,00	57,62	-	-	-	-	-	-	-
176,00	203,00	12,00	29,40	-	-	-	-	-	-	-
177,00	203,00	12,00	29,40	32,09	60,94	-	-	-	173,12	-
177,00	203,00	15,00	-	-	-	-	77,38	-	-	-
177,00	203,00	19,00	-	32,09	-	-	-	-	-	-
177,00	206,00	10,00	-	-	-	-	-	-	173,12	-
177,00	215,00	12,00	32,84	35,85	-	-	-	-	-	-
177,00	215,00	19,00	-	35,85	68,06	-	92,42	-	-	-
177,00	250,00	16,00	57,62	-	-	-	-	-	-	-
178,00	200,00	12,00	-	-	-	-	69,28	-	-	-
178,00	200,00	15,00	-	-	-	-	69,28	-	-	-
178,00	208,00	15,00	36,76	-	-	-	-	-	-	-
178,00	215,00	16,00	-	-	-	-	86,38	-	-	-
179,00	209,00	18,00	-	-	-	-	77,38	-	-	-
180,00	200,00	10,00	26,35	-	-	-	-	-	-	-
180,00	200,00	13,00	24,00	-	-	58,81	-	-	108,45	-
180,00	200,00	15,00	26,35	28,75	-	58,81	69,28	-	117,79	-
180,00	200,00	16,00	-	28,75	-	58,81	-	-	127,25	-
180,00	202,00	12,00	-	-	-	-	-	-	144,58	-
180,00	206,00	15,00	-	-	-	-	77,38	-	-	-
180,00	210,00	10,00	29,40	32,09	-	-	-	-	-	-
180,00	210,00	14,00	-	32,09	-	-	-	-	-	-
180,00	210,00	15,00	26,74	29,19	60,94	-	77,38	-	131,94	146,22
180,00	210,00	16,00	-	32,09	-	65,64	-	-	-	-
180,00	215,00	15,00	-	35,85	-	-	86,38	94,24	143,28	-
180,00	215,00	16,00	29,90	35,85	68,06	-	86,38	-	143,28	-
180,00	219,00	19,00	-	-	-	-	86,38	-	-	-
180,00	220,00	13,00	-	35,85	-	-	-	-	-	-
180,00	220,00	15,00	29,90	35,85	-	-	-	94,24	143,28	-
180,00	220,00	16,00	32,84	-	-	-	86,38	-	-	-
180,00	250,00	15,00	-	-	-	-	117,50	-	-	-
184,00	215,00	15,00	-	-	-	-	86,38	-	-	-
184,00	222,00	14,00	35,13	-	-	-	92,42	-	169,09	-
184,00	222,00	14,00	35,13	-	-	-	-	-	-	-
184,00	222,00	15,00	-	38,45	-	-	-	-	-	-
185,00	210,00	10,00	-	-	-	-	-	-	144,58	-
185,00	210,00	13,00	29,40	32,09	-	-	77,38	-	131,94	155,87
185,00	210,00	15,00	-	32,09	-	-	-	-	-	-
185,00	215,00	13,00	-	-	68,06	-	-	-	-	-
185,00	215,00	15,00	32,84	-	-	-	86,38	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
185,00	215,00	16,00	32,84	-	-	-	-	-	155,97	-
185,00	230,00	16,00	-	-	72,81	-	92,42	-	-	-
185,00	250,00	24,00	-	62,85	-	-	-	-	-	-
186,00	215,00	12,00	-	-	-	-	86,38	-	-	-
186,00	216,00	12,00	-	-	-	-	86,38	-	-	-
188,00	215,00	16,00	-	-	-	-	86,38	-	-	-
188,00	238,00	16,00	-	54,17	-	-	-	-	-	-
190,00	200,00	16,00	-	-	54,61	-	-	-	-	-
190,00	212,00	12,00	-	-	-	-	-	-	155,97	-
190,00	215,00	15,00	-	35,85	-	-	86,38	-	168,16	-
190,00	215,00	15,00	-	-	-	-	86,38	-	-	-
190,00	215,00	15,00	-	-	-	-	86,38	-	-	-
190,00	215,00	16,00	-	35,85	-	-	86,38	-	-	-
190,00	220,00	12,00	32,84	-	-	-	86,38	94,24	-	-
190,00	220,00	15,00	29,90	35,85	68,06	-	86,38	-	143,28	-
190,00	220,00	16,00	32,84	-	-	-	86,38	-	-	-
190,00	222,00	15,00	-	-	-	-	92,42	-	-	-
190,00	225,00	12,00	35,13	-	-	-	-	-	-	-
190,00	225,00	15,00	35,13	38,33	72,81	-	92,42	-	-	-
190,00	225,00	16,00	35,13	38,33	-	-	-	-	169,09	170,93
190,00	228,00	14,00	35,13	-	-	-	-	-	-	-
190,00	228,00	19,00	-	-	-	-	92,42	-	-	-
190,00	230,00	15,00	35,13	38,33	72,81	-	-	100,82	-	-
190,00	230,00	16,00	-	38,33	-	-	92,42	-	-	182,08
190,00	240,00	15,00	-	54,17	-	-	-	-	-	-
190,00	240,00	25,00	-	54,17	-	-	-	-	-	-
192,00	210,00	10,00	29,40	-	-	-	-	-	-	-
193,00	219,00	12,00	-	-	-	-	86,38	-	-	-
193,00	219,00	14,00	-	-	-	-	86,38	-	-	-
193,00	231,00	14,00	49,69	-	-	-	-	-	-	-
194,00	222,00	12,00	-	-	-	-	92,42	-	-	-
195,00	215,00	15,00	32,84	-	-	-	-	-	-	-
195,00	220,00	16,00	-	-	-	-	86,38	-	155,97	-
195,00	230,00	15,00	-	-	-	-	92,42	-	-	-
195,00	230,00	16,00	35,13	-	-	-	92,42	-	-	-
195,00	230,00	17,00	43,92	-	-	-	-	-	-	-
195,00	231,00	20,00	-	64,99	-	-	-	-	-	-
195,00	235,00	15,00	-	54,17	-	-	-	-	-	-
195,00	235,00	16,00	-	54,17	-	-	-	-	-	-
195,00	250,00	22,00	-	62,85	-	-	-	-	-	-
195,00	255,00	20,00	-	70,02	-	-	-	-	-	-
196,00	222,00	12,00	-	-	72,81	-	-	-	-	-
196,00	234,00	12,00	-	64,99	-	-	-	-	-	-
196,00	234,00	14,00	-	-	-	-	104,47	-	-	-
196,00	241,00	19,00	-	-	-	-	117,50	-	-	-
198,00	230,00	12,00	35,13	-	-	-	-	-	-	-
198,00	230,00	15,00	-	38,33	-	-	-	-	-	-
200,00	222,00	12,00	-	-	-	-	-	-	204,92	-
200,00	225,00	12,00	-	-	-	-	92,42	-	-	-
200,00	225,00	12,00	-	-	-	-	92,42	-	-	-
200,00	225,00	15,00	31,98	-	-	-	-	-	204,92	-
200,00	230,00	13,00	35,13	-	-	-	-	-	187,59	-
200,00	230,00	15,00	31,98	34,88	72,81	78,41	92,42	100,82	187,59	221,44
200,00	230,00	16,00	35,13	38,33	-	-	92,42	-	-	-
200,00	230,00	18,00	-	-	-	-	-	100,82	-	-
200,00	235,00	16,00	49,69	-	-	-	-	-	-	-
200,00	235,00	18,00	49,69	54,17	-	-	-	-	-	-
200,00	240,00	15,00	49,69	-	75,96	-	104,47	113,96	-	-
200,00	240,00	16,00	-	-	-	-	104,47	-	-	-
200,00	240,00	18,00	-	54,17	-	-	-	-	-	-
200,00	240,00	20,00	-	54,17	-	-	-	113,96	-	-
200,00	241,00	19,00	-	-	-	-	117,50	-	-	-
200,00	245,00	15,00	-	-	-	-	117,50	-	-	-
200,00	250,00	15,00	52,42	-	-	-	117,50	-	219,43	-
200,00	250,00	16,00	-	-	-	-	117,50	-	-	-
200,00	255,00	22,00	-	84,02	-	-	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
203,00	228,00	15,00	-	-	-	-	106,01	-	-	-
203,00	230,00	12,00	-	-	-	-	-	115,64	-	-
203,00	230,00	14,00	-	-	-	-	106,01	-	-	-
203,00	241,00	14,00	69,12	-	-	-	-	-	-	-
203,00	241,00	19,00	-	75,42	-	-	134,79	-	-	-
203,00	254,00	15,00	-	-	-	-	-	184,35	-	-
205,00	230,00	15,00	52,71	-	83,52	-	106,01	-	-	-
205,00	230,00	16,00	47,97	-	-	-	106,01	-	187,59	-
205,00	250,00	16,00	69,12	-	-	-	134,79	-	-	-
207,00	240,00	16,00	-	64,99	-	-	-	-	-	238,89
209,00	235,00	12,00	-	-	-	-	119,83	-	-	-
209,00	241,00	15,00	-	-	134,79	-	-	-	-	-
209,00	247,00	14,00	69,12	-	-	-	-	-	-	-
209,00	249,00	15,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-
209,00	270,00	19,00	-	-	-	-	-	198,12	-	-
210,00	230,00	16,00	-	-	-	-	106,01	-	-	-
210,00	232,00	12,00	-	-	-	-	-	-	221,03	-
210,00	235,00	12,00	-	-	-	-	119,83	-	-	-
210,00	240,00	15,00	54,25	64,99	-	-	119,83	130,75	202,49	-
210,00	240,00	16,00	-	-	-	-	119,83	-	-	-
210,00	250,00	13,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-
210,00	250,00	15,00	71,29	85,48	-	-	134,79	147,07	219,43	-
210,00	250,00	16,00	78,35	-	-	-	134,79	-	-	-
210,00	250,00	20,00	-	-	-	-	-	147,07	-	-
210,00	260,00	15,00	-	-	-	-	169,00	-	-	-
210,00	260,00	25,00	-	-	-	-	169,00	-	-	-
210,00	265,00	18,00	-	104,58	-	-	-	-	-	-
210,00	265,00	25,00	95,88	-	-	-	-	-	-	-
210,00	275,00	26,00	-	115,12	-	-	-	-	-	-
210,00	290,00	20,00	-	-	-	-	-	-	321,93	349,48
212,00	245,00	16,00	78,35	-	106,21	-	-	-	-	-
212,00	247,00	19,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-
212,00	250,00	14,00	-	-	-	-	169,00	-	-	-
212,00	250,00	15,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-
214,00	241,00	15,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-
215,00	240,00	12,00	67,58	-	-	-	119,83	-	221,03	-
215,00	240,00	15,00	67,58	-	-	-	-	-	-	-
215,00	241,00	12,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-
215,00	241,00	15,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-
215,00	245,00	15,00	-	85,48	-	-	-	-	-	-
215,00	245,00	16,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-
215,00	247,00	19,00	-	-	106,21	-	134,79	-	-	-
215,00	250,00	15,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-
215,00	250,00	16,00	78,35	-	-	-	134,79	-	-	-
215,00	254,00	14,00	87,29	-	-	-	169,00	-	-	-
215,00	254,00	19,00	87,29	109,23	-	-	-	-	-	-
215,00	275,00	26,00	-	115,12	-	-	-	-	-	-
218,00	250,00	16,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-
219,00	244,00	12,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-
220,00	245,00	8,00	78,35	-	-	-	-	-	-	-
220,00	250,00	11,00	-	-	106,21	-	-	-	-	-
220,00	250,00	12,00	78,35	-	-	-	-	-	239,48	-
220,00	250,00	14,00	78,35	-	-	-	-	-	-	-
220,00	250,00	15,00	71,29	77,81	106,21	-	134,79	147,07	219,43	257,26
220,00	250,00	16,00	78,35	-	-	-	-	147,07	-	-
220,00	250,00	18,00	-	-	-	-	-	147,07	-	-
220,00	255,00	16,00	87,29	-	-	-	-	-	257,59	-
220,00	255,00	18,00	87,29	-	-	-	-	-	-	-
220,00	260,00	14,00	-	95,21	-	-	-	-	-	-
220,00	260,00	15,00	87,29	-	-	-	169,00	-	257,59	-
220,00	260,00	16,00	79,45	-	-	-	-	-	237,47	-
220,00	260,00	18,00	-	-	-	-	169,00	-	-	-
220,00	260,00	22,00	87,29	-	-	-	169,00	184,35	-	-
220,00	270,00	15,00	-	-	-	-	175,28	-	-	-
220,00	275,00	23,00	-	132,06	-	-	-	-	-	-
225,00	250,00	12,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-



(NBR)

Retenes



(FPM)

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
225,00	250,00	15,00	78,35	-	-	-	-	-	-	-
225,00	250,00	16,00	-	-	-	-	134,79	-	-	-
225,00	257,00	19,00	-	-	133,17	-	169,00	-	-	-
225,00	260,00	15,00	-	95,21	-	-	169,00	-	-	-
225,00	270,00	16,00	-	-	138,13	-	-	-	-	-
228,00	254,00	11,00	87,29	-	-	-	-	-	-	-
228,00	254,00	19,00	-	-	-	-	169,00	-	-	-
228,00	266,00	14,00	95,88	-	-	-	-	-	-	-
229,00	255,00	15,00	-	-	-	-	169,00	-	-	-
230,00	250,00	15,00	78,35	-	-	-	-	-	-	-
230,00	250,00	20,00	-	-	-	-	-	147,07	-	-
230,00	255,00	10,00	-	-	133,17	-	169,00	-	-	-
230,00	255,00	15,00	87,29	-	-	-	169,00	-	-	-
230,00	260,00	15,00	79,45	86,63	133,17	-	-	-	237,47	260,69
230,00	260,00	20,00	-	95,21	-	-	-	-	-	-
230,00	269,00	22,00	109,99	-	-	-	-	-	-	-
230,00	270,00	15,00	95,88	104,58	-	-	175,28	-	-	-
230,00	270,00	16,00	-	-	-	-	175,28	191,20	-	-
230,00	270,00	22,00	-	119,99	-	-	-	-	-	-
230,00	280,00	15,00	96,06	-	-	-	-	-	296,07	-
230,00	280,00	16,00	105,55	-	-	-	181,58	-	-	-
230,00	285,00	23,00	-	145,47	-	169,69	200,00	-	-	-
234,00	266,00	15,00	-	-	-	-	-	-	318,09	-
234,00	273,00	15,00	-	115,12	-	-	-	-	-	-
234,00	273,00	15,00	-	-	-	-	181,58	-	-	-
235,00	270,00	15,00	-	-	-	-	175,28	-	-	-
235,00	270,00	16,00	-	-	138,13	-	175,28	-	-	-
240,00	265,00	15,00	-	104,58	-	-	-	-	-	-
240,00	270,00	14,00	-	119,99	-	-	-	-	-	-
240,00	270,00	15,00	87,23	104,58	138,13	-	175,28	191,20	255,59	297,43
240,00	270,00	16,00	-	-	-	-	175,28	-	-	-
240,00	273,00	16,00	-	132,06	-	-	-	-	-	-
240,00	275,00	16,00	105,55	-	-	-	-	-	296,07	-
240,00	275,00	18,00	105,55	-	143,01	-	181,58	-	-	-
240,00	280,00	14,00	-	-	143,01	-	-	-	-	-
240,00	280,00	15,00	96,06	-	-	-	-	-	274,93	-
240,00	280,00	16,00	105,55	-	143,01	-	181,58	198,12	-	-
240,00	280,00	19,00	121,09	-	-	-	-	-	-	-
240,00	280,00	20,00	-	-	-	-	-	198,12	-	-
240,00	290,00	16,00	-	-	-	-	200,00	-	-	-
240,00	300,00	18,00	-	-	-	-	220,27	-	-	-
241,00	279,00	19,00	-	-	143,01	-	181,58	-	-	-
241,00	280,00	30,00	-	-	-	-	181,58	-	-	-
241,00	292,00	25,00	-	-	-	-	220,27	-	-	-
241,00	317,00	20,00	-	-	-	-	229,40	-	-	-
245,00	270,00	16,00	-	-	138,13	-	175,28	-	-	-
245,00	285,00	16,00	-	-	-	-	200,00	-	-	-
247,00	279,00	15,00	-	-	-	-	181,58	-	-	-
247,00	279,00	19,00	-	115,12	-	-	-	-	-	-
247,00	282,00	19,00	-	-	157,55	-	200,00	-	-	-
250,00	280,00	14,00	-	-	-	-	181,58	-	-	-
250,00	280,00	15,00	96,06	-	143,01	-	181,58	198,12	274,93	-
250,00	280,00	16,00	105,55	115,12	-	-	181,58	-	-	-
250,00	285,00	18,00	-	-	157,55	-	200,00	-	-	-
250,00	290,00	15,00	116,22	-	-	-	200,00	-	-	-
250,00	290,00	16,00	116,22	-	157,55	-	200,00	218,16	-	-
254,00	279,00	12,00	-	-	-	-	181,58	-	-	-
254,00	292,00	14,00	128,03	139,64	-	-	-	-	-	-
254,00	292,00	19,00	-	-	-	-	220,27	-	-	-
254,00	304,00	15,00	-	-	-	-	225,22	-	-	-
255,00	290,00	16,00	-	-	-	-	200,00	-	-	-
260,00	280,00	16,00	-	-	-	-	181,58	-	-	-
260,00	290,00	15,00	116,22	-	-	-	-	-	321,93	-
260,00	290,00	16,00	116,22	-	-	-	200,00	218,16	321,93	-
260,00	290,00	20,00	-	-	-	-	200,00	-	-	-
260,00	300,00	15,00	128,03	-	173,54	-	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
260,00	300,00	16,00	-	-	-	-	220,27	-	349,99	-
260,00	300,00	18,00	128,03	139,64	173,54	-	-	-	-	-
260,00	300,00	20,00	116,51	-	173,54	-	220,27	240,36	319,29	-
260,00	300,00	22,00	-	-	173,54	-	-	-	-	-
260,00	310,00	16,00	-	-	-	-	225,22	-	-	-
260,00	320,00	25,00	-	-	-	-	229,40	252,32	-	-
260,00	330,00	20,00	-	-	-	-	235,69	-	-	-
263,00	295,00	22,00	-	-	-	-	220,27	-	-	-
263,00	295,00	22,00	-	-	173,54	-	220,27	-	-	-
264,00	290,00	15,00	-	-	-	-	200,00	-	-	-
265,00	290,00	15,00	-	-	-	-	200,00	-	-	-
265,00	290,00	16,00	105,74	-	-	-	200,00	-	295,47	-
265,00	300,00	16,00	-	-	-	-	220,27	-	-	-
265,00	310,00	16,00	-	-	-	-	225,22	-	-	-
266,00	304,00	19,00	-	-	-	-	225,22	247,77	-	-
266,00	317,00	15,00	-	-	-	-	229,40	-	-	-
266,00	317,00	25,00	-	-	-	-	-	-	353,13	-
267,00	300,00	20,00	-	-	-	-	220,27	-	-	-
268,00	300,00	16,00	-	-	-	-	220,27	-	-	-
270,00	300,00	15,00	128,03	-	173,54	-	-	-	-	-
270,00	310,00	15,00	130,88	-	-	-	-	-	-	-
270,00	310,00	16,00	-	143,97	-	-	225,22	247,77	-	-
270,00	310,00	18,00	-	-	-	-	225,22	-	-	-
270,00	310,00	20,00	130,88	-	-	-	-	-	-	-
270,00	330,00	20,00	-	150,68	-	-	-	-	-	-
270,00	330,00	25,00	-	-	-	-	235,69	-	-	-
272,00	310,00	16,00	-	-	-	-	225,22	-	-	-
273,00	323,00	25,00	-	-	-	-	235,69	-	-	-
275,00	294,00	12,00	128,03	-	-	-	-	-	-	-
275,00	310,00	15,00	-	-	-	-	225,22	-	-	-
275,00	310,00	16,00	-	-	-	-	225,22	-	-	-
279,00	304,00	12,00	-	-	-	-	225,22	-	-	-
279,00	330,00	19,00	-	-	-	-	-	259,31	-	-
280,00	310,00	15,00	130,88	143,97	-	-	225,22	-	375,07	-
280,00	310,00	16,00	-	143,97	-	-	225,22	247,77	-	-
280,00	316,00	18,00	-	-	-	-	229,40	-	-	-
280,00	320,00	15,00	133,32	-	-	-	-	-	-	-
280,00	320,00	16,00	-	-	-	-	229,40	252,32	-	-
280,00	320,00	18,00	133,32	-	-	-	229,40	-	-	-
280,00	320,00	20,00	133,32	-	180,45	-	229,40	252,32	375,07	440,36
280,00	324,00	25,00	-	-	-	-	235,69	-	-	-
280,00	350,00	16,00	-	-	-	-	-	-	334,39	-
280,00	380,00	20,00	-	-	-	-	336,61	-	-	-
280,00	400,00	15,00	-	-	-	-	383,75	-	-	-
285,00	310,00	16,00	-	-	-	-	225,22	-	-	-
285,00	320,00	16,00	-	-	-	-	229,40	-	-	-
285,00	323,00	19,00	-	-	-	-	235,69	-	-	-
285,00	325,00	15,00	-	-	-	-	235,69	-	-	-
285,00	325,00	16,00	136,97	-	-	-	235,69	-	-	-
285,00	330,00	20,00	-	-	-	-	235,69	-	-	-
285,00	336,00	23,00	140,02	-	-	-	-	-	507,60	-
287,00	330,00	18,00	136,97	-	-	-	-	-	-	-
290,00	330,00	15,00	-	-	-	-	235,69	-	-	-
290,00	330,00	16,00	-	-	-	-	235,69	-	-	-
290,00	330,00	18,00	-	-	-	-	235,69	-	-	-
290,00	330,00	20,00	-	-	-	-	-	-	433,93	-
290,00	334,00	20,00	-	-	-	-	252,94	-	-	-
290,00	335,00	25,00	-	-	-	-	288,77	-	-	-
295,00	335,00	16,00	-	-	-	-	252,94	-	-	-
295,00	335,00	18,00	-	-	-	-	252,94	-	-	-
298,00	336,00	22,00	-	-	-	-	252,94	-	-	-
300,00	332,00	16,00	-	-	-	-	252,94	278,31	-	-
300,00	335,00	18,00	-	-	-	-	252,94	-	-	-
300,00	340,00	16,00	140,02	-	-	-	252,94	-	-	-
300,00	340,00	18,00	140,02	154,02	-	-	252,94	-	398,38	-
300,00	340,00	20,00	140,02	154,02	-	-	252,94	278,31	433,93	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
300,00	342,00	16,00	-	-	-	-	288,77	-	-	-
300,00	344,00	20,00	-	-	-	-	-	-	464,61	-
300,00	344,00	20,00	-	-	-	-	288,77	-	-	-
300,00	350,00	18,00	-	-	-	-	288,77	-	-	-
300,00	350,00	19,00	-	-	-	-	288,77	-	-	-
300,00	350,00	20,00	-	-	-	-	288,77	-	-	-
300,00	360,00	18,00	-	-	-	-	312,17	-	-	-
300,00	400,00	18,00	-	-	-	-	383,75	-	-	-
300,00	420,00	20,00	-	-	-	-	409,80	-	-	-
304,00	330,00	12,00	-	-	-	-	288,77	-	-	-
304,00	355,00	25,00	-	-	-	-	312,17	-	-	-
305,00	330,00	13,00	136,97	-	-	-	-	-	-	-
305,00	340,00	18,00	-	-	-	-	252,94	-	-	-
305,00	345,00	20,00	-	-	-	-	288,77	-	-	-
310,00	340,00	15,00	-	154,02	-	-	-	-	-	467,35
310,00	350,00	18,00	148,54	-	-	-	288,77	-	-	-
310,00	350,00	20,00	-	163,44	-	-	-	-	-	-
310,00	370,00	28,00	-	-	-	-	328,92	-	-	-
315,00	350,00	18,00	148,54	-	-	-	-	-	-	-
315,00	355,00	16,00	-	-	-	-	312,17	-	-	-
315,00	355,00	18,00	157,85	-	-	-	312,17	-	-	-
315,00	365,00	16,00	-	-	-	-	328,92	-	-	-
315,00	365,00	20,00	-	-	-	-	328,92	-	-	-
317,00	349,00	19,00	-	-	-	-	288,77	-	-	-
317,00	349,00	19,00	-	-	-	-	288,77	-	-	-
320,00	350,00	16,00	-	-	-	-	288,77	-	-	-
320,00	350,00	18,00	-	-	-	-	288,77	-	-	-
320,00	360,00	15,00	-	-	-	-	312,17	-	-	-
320,00	360,00	18,00	157,85	-	-	-	312,17	-	427,14	-
320,00	360,00	20,00	157,85	173,50	-	-	312,17	343,58	-	-
320,00	360,00	25,00	-	-	-	-	312,17	-	-	-
320,00	360,00	32,00	-	-	-	-	312,17	-	-	-
320,00	380,00	20,00	-	-	-	-	336,61	-	-	-
320,00	380,00	25,00	-	-	-	-	336,61	-	-	-
325,00	360,00	16,00	-	-	-	-	312,17	-	-	-
325,00	365,00	16,00	-	-	-	-	328,92	-	-	-
330,00	360,00	15,00	-	-	-	-	312,17	-	-	-
330,00	370,00	18,00	161,93	-	-	-	328,92	361,73	498,33	-
330,00	370,00	20,00	-	-	-	-	328,92	-	-	-
330,00	380,00	20,00	-	-	-	-	336,61	-	-	-
330,00	381,00	23,00	-	-	-	-	359,64	-	-	-
330,00	385,00	18,00	-	-	-	-	359,64	-	-	-
330,00	390,00	25,00	177,15	-	-	-	-	-	-	-
340,00	372,00	16,00	-	-	264,96	-	336,61	370,13	-	-
340,00	380,00	16,00	-	-	-	-	336,61	-	-	-
340,00	380,00	18,00	165,89	-	-	-	336,61	-	461,16	-
340,00	380,00	20,00	165,89	-	-	-	336,61	370,13	-	-
340,00	390,00	20,00	-	-	-	-	359,64	-	-	-
340,00	390,00	25,00	177,15	-	-	-	-	-	-	-
340,00	400,00	25,00	-	-	-	-	383,75	-	-	-
342,00	368,00	12,00	-	-	-	-	-	361,73	-	-
349,00	381,00	19,00	-	-	-	-	359,64	-	-	-
350,00	380,00	16,00	-	-	-	-	336,61	-	-	-
350,00	390,00	18,00	177,15	-	-	-	359,64	395,61	493,83	-
350,00	390,00	20,00	177,15	-	-	-	-	395,61	-	-
355,00	395,00	32,00	-	-	-	-	383,75	-	-	-
355,00	405,00	15,00	-	-	-	-	393,18	-	-	-
360,00	390,00	15,00	-	-	-	-	-	-	-	577,79
360,00	390,00	18,00	177,15	194,79	-	-	-	-	-	-
360,00	390,00	20,00	-	-	-	-	359,64	-	-	-
360,00	392,00	20,00	-	-	-	-	383,75	422,15	-	-
360,00	400,00	16,00	188,95	-	-	-	-	-	-	-
360,00	400,00	18,00	188,95	-	-	-	383,75	-	533,19	-
360,00	400,00	20,00	188,95	-	-	-	383,75	422,15	-	577,79
360,00	425,00	20,00	-	-	-	-	416,08	-	-	-
361,00	400,00	19,00	-	-	-	-	393,18	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
361,00	412,00	25,00	-	-	-	-	393,18	-	-	-
365,00	395,00	15,00	-	-	-	-	383,75	-	-	-
365,00	405,00	18,00	-	-	-	-	393,18	-	-	-
365,00	410,00	20,00	-	-	-	-	393,18	-	-	-
365,00	412,00	17,00	198,47	-	-	-	-	-	-	-
366,00	406,00	17,00	-	-	-	-	393,18	-	-	-
370,00	400,00	10,00	-	-	-	-	383,75	-	-	-
370,00	410,00	15,00	193,60	-	-	-	393,18	-	-	-
370,00	410,00	20,00	-	-	-	-	393,18	432,63	-	-
370,00	415,00	15,00	-	-	-	-	409,80	-	-	-
375,00	420,00	18,00	-	-	-	-	409,80	-	-	-
375,00	430,00	18,00	-	-	-	-	416,08	-	-	-
380,00	420,00	18,00	-	-	-	-	409,80	-	-	-
380,00	420,00	20,00	198,47	-	-	-	409,80	-	-	-
380,00	430,00	19,00	-	218,54	-	-	416,08	-	-	-
381,00	431,00	25,00	-	-	-	-	423,62	-	-	-
381,00	438,00	22,00	-	-	-	-	423,62	-	-	-
390,00	425,00	18,00	-	-	-	-	-	458,11	-	-
390,00	430,00	18,00	-	-	-	-	416,08	-	-	-
390,00	430,00	20,00	201,50	-	-	-	-	-	-	-
390,00	435,00	18,00	-	-	-	-	-	466,50	-	-
390,00	440,00	25,00	-	-	-	-	423,62	-	-	-
393,00	444,00	20,00	-	-	-	-	444,99	-	-	-
394,00	420,00	16,00	198,47	-	-	-	409,80	-	-	-
395,00	430,00	15,00	-	-	-	-	416,08	-	-	-
395,00	430,00	18,00	-	-	-	-	416,08	-	-	-
400,00	430,00	26,00	-	-	-	-	423,62	-	-	-
400,00	438,00	17,00	-	-	-	-	423,62	-	-	-
400,00	440,00	15,00	-	-	-	-	423,62	-	-	-
400,00	440,00	18,00	235,34	-	-	-	423,62	-	-	-
400,00	440,00	20,00	235,34	-	-	-	423,62	-	-	-
400,00	450,00	18,00	-	-	333,26	-	444,99	-	-	-
400,00	450,00	20,00	-	-	-	-	444,99	-	-	-
400,00	450,00	25,00	247,22	-	-	-	-	489,55	-	-
400,00	451,00	17,00	-	-	-	-	467,62	-	-	-
400,00	470,00	20,00	-	-	-	-	490,24	-	-	-
400,00	500,00	25,00	-	-	-	-	528,93	-	-	-
410,00	454,00	20,00	-	-	-	-	467,62	-	-	-
410,00	460,00	15,00	-	-	-	-	467,62	-	-	-
410,00	460,00	22,00	-	-	-	-	467,62	-	-	-
420,00	460,00	15,00	-	-	-	-	467,62	-	-	-
420,00	460,00	18,00	-	-	-	-	467,62	-	-	-
420,00	460,00	20,00	259,78	-	-	-	467,62	-	-	-
420,00	470,00	15,00	272,36	-	367,83	-	-	-	-	-
420,00	480,00	15,00	-	-	-	-	513,50	-	-	-
425,00	463,00	17,00	-	-	-	-	513,50	-	-	-
425,00	475,00	22,00	-	-	-	-	513,50	-	-	-
425,00	480,00	15,00	-	-	-	-	513,50	-	-	-
430,00	460,00	14,00	259,78	-	-	-	-	-	-	-
430,00	480,00	22,00	-	-	-	-	513,50	-	-	-
430,00	480,00	25,00	-	-	-	-	513,50	-	-	-
430,00	495,00	25,00	-	-	-	-	528,93	-	-	-
431,00	469,00	19,00	-	-	-	-	-	539,12	-	-
435,00	465,00	18,00	-	-	385,63	-	-	-	-	-
440,00	470,00	20,00	-	-	-	-	490,24	-	-	-
440,00	480,00	20,00	285,27	313,56	403,94	-	513,50	-	-	-
440,00	490,00	17,00	-	-	-	-	520,83	-	-	-
440,00	490,00	20,00	-	-	-	-	520,83	-	-	-
445,00	480,00	16,00	-	-	-	-	513,50	-	-	-
445,00	480,00	18,00	-	-	-	-	513,50	-	-	-
448,00	480,00	15,00	-	-	-	-	513,50	-	-	-
450,00	490,00	18,00	-	-	-	-	520,83	-	-	-
450,00	490,00	20,00	-	-	-	-	520,83	-	-	-
450,00	500,00	22,00	301,41	-	-	-	-	-	-	-
450,00	500,00	25,00	301,41	-	-	-	528,93	-	-	-
450,00	510,00	25,00	307,27	-	-	-	-	-	-	-



(NBR)



(FPM)

Retenes

Dimensiones			€ A	€ AS	€ B	€ BS	€ C	€ CS	€ A	€ AS
455,00	495,00	20,00	-	-	-	-	528,93	-	-	-
457,00	495,00	19,00	-	-	-	-	528,93	-	-	-
457,00	508,00	25,00	-	-	-	-	539,12	-	-	-
460,00	500,00	20,00	301,41	-	-	-	528,93	-	-	-
460,00	510,00	25,00	-	-	-	-	539,12	-	-	-
460,00	520,00	26,00	-	-	-	-	550,29	-	-	-
461,00	500,00	20,00	-	-	-	-	528,93	-	-	-
467,00	510,00	20,00	307,27	-	-	-	-	-	-	-
470,00	510,00	20,00	-	-	-	-	539,12	-	-	-
470,00	520,00	18,00	-	-	-	-	550,29	-	-	-
470,00	520,00	20,00	-	-	-	-	550,29	-	-	-
470,00	520,00	22,00	-	-	-	-	550,29	-	-	-
475,00	530,00	18,00	-	-	-	-	557,64	-	-	-
480,00	520,00	20,00	313,49	344,98	-	-	550,29	605,12	-	-
480,00	530,00	25,00	317,76	-	-	-	-	-	-	-
480,00	550,00	25,00	-	-	-	-	573,49	-	-	-
490,00	530,00	20,00	-	-	-	-	557,64	-	-	-
500,00	520,00	12,00	-	-	-	-	550,29	-	-	-
500,00	535,00	12,00	-	-	-	-	564,62	-	-	-
500,00	540,00	20,00	321,81	354,07	-	-	564,62	-	-	-
500,00	546,00	19,00	-	-	-	-	573,49	-	-	-
500,00	550,00	20,00	-	-	-	-	573,49	-	-	-
500,00	550,00	22,00	-	-	-	-	573,49	-	-	-
500,00	550,00	25,00	326,83	-	-	-	-	-	-	-
500,00	560,00	20,00	-	-	-	-	584,31	-	-	-
508,00	558,00	25,00	-	-	-	-	584,31	-	-	-
510,00	550,00	20,00	-	-	-	-	573,49	-	-	-
510,00	572,00	20,00	-	-	-	-	605,47	-	-	-
520,00	571,00	22,00	-	-	-	-	605,47	-	-	-
520,00	580,00	20,00	-	-	-	-	605,47	-	-	-
520,00	580,00	25,00	-	-	476,28	-	-	-	-	-
530,00	565,00	20,00	-	-	-	-	594,36	-	-	-
530,00	570,00	20,00	-	-	-	-	594,36	-	-	-
530,00	580,00	22,00	-	-	-	-	-	666,24	-	-
533,00	584,00	22,00	-	-	-	-	616,51	-	-	-
540,00	580,00	20,00	-	-	-	-	605,47	-	-	-
540,00	590,00	22,00	-	-	-	-	616,51	-	-	-
550,00	590,00	20,00	-	-	-	-	616,51	-	-	-
550,00	600,00	22,00	-	-	-	-	626,22	-	-	-
550,00	600,00	25,00	356,86	-	-	-	-	-	-	-
555,00	600,00	20,00	-	-	-	-	626,22	-	-	-

Para medidas superiores, catálogo de
PRODUCTOS SALINAS S.A.

Capítulo VI

Estanqueidad Estática



Referencia	d	esp.	€ NBR	€ Viton
00074102	0,74	1,02	0,09	0,41
00178102	1,78	1,02	0,09	0,41
00107127	1,07	1,27	0,09	0,41
00470142	4,70	1,42	0,10	0,95
00142152	1,42	1,52	0,09	0,45
00607163	6,07	1,63	0,11	0,95
00765163	7,65	1,63	0,12	0,95
00892183	8,92	1,83	0,13	1,10
01052183	10,52	1,83	0,14	1,24
01189198	11,89	1,98	0,15	1,38
01346208	13,46	2,08	0,17	1,43
01636221	16,36	2,21	0,22	1,93
01793246	17,93	2,46	0,22	2,25
01918246	19,18	2,46	0,25	2,46
02192295	21,92	2,95	0,33	2,74
02347295	23,47	2,95	0,36	3,01
02504295	25,04	2,95	0,37	3,32
02659295	26,59	2,95	0,43	3,53
02974295	29,74	2,95	0,44	3,97
03442295	34,42	2,95	0,51	4,31
03746300	37,46	3,00	0,56	5,19
04369300	43,69	3,00	0,68	6,15
05309300	53,09	3,00	0,86	6,73
05936300	59,36	3,00	0,88	7,26

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ Viton
00150100	1,50	1,00	0,09	0,40
00200100	2,00	1,00	0,09	0,43
00250100	2,50	1,00	0,09	0,45
00300100	3,00	1,00	0,09	0,50
00350100	3,50	1,00	0,09	0,52
00400100	4,00	1,00	0,10	0,53
00450100	4,50	1,00	0,10	0,56
00500100	5,00	1,00	0,10	0,58
00550100	5,50	1,00	0,10	0,61
00600100	6,00	1,00	0,10	0,64
00650100	6,50	1,00	0,11	0,72
00700100	7,00	1,00	0,11	0,77
00750100	7,50	1,00	0,11	0,80
00800100	8,00	1,00	0,11	0,81
00850100	8,50	1,00	0,12	0,82
00900100	9,00	1,00	0,12	0,83
00950100	9,50	1,00	0,12	0,87
01000100	10,00	1,00	0,12	0,90
01050100	10,50	1,00	0,12	0,95
01100100	11,00	1,00	0,12	0,99
01150100	11,50	1,00	0,12	1,02
01200100	12,00	1,00	0,12	1,06
01250100	12,50	1,00	0,12	1,10
01300100	13,00	1,00	0,12	1,16
01350100	13,50	1,00	0,13	1,21
01400100	14,00	1,00	0,13	1,25
01450100	14,50	1,00	0,14	1,28
01500100	15,00	1,00	0,14	1,30
01550100	15,50	1,00	0,14	1,32
01600100	16,00	1,00	0,15	1,35
01650100	16,50	1,00	0,15	1,37
01700100	17,00	1,00	0,15	1,40
01750100	17,50	1,00	0,15	1,43
01800100	18,00	1,00	0,16	1,49
01850100	18,50	1,00	0,16	1,49
01900100	19,00	1,00	0,17	1,52
01950100	19,50	1,00	0,19	1,55
02000100	20,00	1,00	0,20	1,57
02050100	20,50	1,00	0,21	1,59
02100100	21,00	1,00	0,21	1,62
02150100	21,50	1,00	0,22	1,65
02200100	22,00	1,00	0,22	2,95
02250100	22,50	1,00	0,23	1,68
02300100	23,00	1,00	0,24	1,68
02350100	23,50	1,00	0,24	1,69
02400100	24,00	1,00	0,25	1,69
02450100	24,50	1,00	0,25	1,70
02500100	25,00	1,00	0,26	1,70

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00200150	2,00	1,50	0,09	0,47	03700150	37,00	1,50	0,38	2,71
00250150	2,50	1,50	0,09	0,50	03750150	37,50	1,50	0,38	2,71
00280150	2,80	1,50	0,09	0,50	03800150	38,00	1,50	0,38	3,04
00300150	3,00	1,50	0,09	0,56	03850150	38,50	1,50	0,38	3,04
00350150	3,50	1,50	0,09	0,58	03900150	39,00	1,50	0,39	3,25
00400150	4,00	1,50	0,10	0,60	03950150	39,50	1,50	0,39	3,25
00450150	4,50	1,50	0,10	0,62	04000150	40,00	1,50	0,39	3,26
00500150	5,00	1,50	0,10	0,63	04100150	41,00	1,50	0,40	3,26
00550150	5,50	1,50	0,10	0,68	04200150	42,00	1,50	0,43	3,31
00600150	6,00	1,50	0,10	0,72	04300150	43,00	1,50	0,45	3,35
00650150	6,50	1,50	0,11	0,81	04400150	44,00	1,50	0,46	3,39
00700150	7,00	1,50	0,11	0,86	04500150	45,00	1,50	0,48	3,52
00750150	7,50	1,50	0,12	0,88	04600150	46,00	1,50	0,50	3,64
00800150	8,00	1,50	0,12	0,89	04700150	47,00	1,50	0,51	3,77
00850150	8,50	1,50	0,12	0,92	04800150	48,00	1,50	0,53	3,89
00900150	9,00	1,50	0,12	0,87	04900150	49,00	1,50	0,56	4,02
00950150	9,50	1,50	0,12	0,97	05000150	50,00	1,50	0,57	4,15
01000150	10,00	1,50	0,12	1,01	05100150	51,00	1,50	0,58	4,20
01050150	10,50	1,50	0,12	1,05	05200150	52,00	1,50	0,58	4,24
01100150	11,00	1,50	0,12	1,10	05300150	53,00	1,50	0,59	4,28
01150150	11,50	1,50	0,12	1,13	05400150	54,00	1,50	0,59	4,34
01200150	12,00	1,50	0,12	1,18	05500150	55,00	1,50	0,59	4,39
01250150	12,50	1,50	0,12	1,23	05600150	56,00	1,50	0,60	4,45
01300150	13,00	1,50	0,13	1,29	05700150	57,00	1,50	0,60	4,55
01350150	13,50	1,50	0,13	1,34	05800150	58,00	1,50	0,60	4,65
01400150	14,00	1,50	0,14	1,40	05900150	59,00	1,50	0,61	4,76
01450150	14,50	1,50	0,14	1,42	06000150	60,00	1,50	0,61	4,86
01500150	15,00	1,50	0,14	1,44	06100150	61,00	1,50	0,63	4,92
01550150	15,50	1,50	0,15	1,46	06200150	62,00	1,50	0,64	4,98
01600150	16,00	1,50	0,15	1,49	06300150	63,00	1,50	0,66	5,04
01650150	16,50	1,50	0,16	1,53	06400150	64,00	1,50	0,68	5,08
01700150	17,00	1,50	0,16	1,56	06500150	65,00	1,50	0,70	5,12
01750150	17,50	1,50	0,16	1,59	06600150	66,00	1,50	0,71	5,16
01800150	18,00	1,50	0,16	1,66	06700150	67,00	1,50	0,73	5,24
01850150	18,50	1,50	0,17	1,67	06800150	68,00	1,50	0,75	5,32
01900150	19,00	1,50	0,17	1,69	06900150	69,00	1,50	0,76	5,38
01950150	19,50	1,50	0,20	1,72	07000150	70,00	1,50	0,78	5,47
02000150	20,00	1,50	0,21	1,74	07100150	71,00	1,50	0,80	5,56
02050150	20,50	1,50	0,22	1,78	07200150	72,00	1,50	0,80	5,64
02100150	21,00	1,50	0,22	1,80	07300150	73,00	1,50	0,81	5,97
02150150	21,50	1,50	0,22	1,80	07400150	74,00	1,50	0,82	6,30
02200150	22,00	1,50	0,23	1,83	07500150	75,00	1,50	0,83	6,66
02250150	22,50	1,50	0,23	1,83	07600150	76,00	1,50	0,83	6,88
02300150	23,00	1,50	0,24	1,86	07700150	77,00	1,50	0,84	7,11
02350150	23,50	1,50	0,25	1,86	07800150	78,00	1,50	0,85	7,30
02400150	24,00	1,50	0,25	1,87	07900150	79,00	1,50	0,86	7,52
02450150	24,50	1,50	0,25	1,87	08000150	80,00	1,50	0,86	7,63
02500150	25,00	1,50	0,26	1,87	08100150	81,00	1,50	0,93	7,73
02550150	25,50	1,50	0,28	1,87	08200150	82,00	1,50	0,95	7,84
02600150	26,00	1,50	0,29	1,91	08300150	83,00	1,50	0,99	7,99
02650150	26,50	1,50	0,35	1,91	08400150	84,00	1,50	1,02	8,15
02700150	27,00	1,50	0,29	2,26	08500150	85,00	1,50	1,08	8,31
02750150	27,50	1,50	0,31	2,26	08600150	86,00	1,50	1,12	8,37
02800150	28,00	1,50	0,31	2,32	08700150	87,00	1,50	1,19	8,46
02850150	28,50	1,50	0,31	2,32	08800150	88,00	1,50	1,21	8,56
02900150	29,00	1,50	0,32	2,45	08900150	89,00	1,50	1,23	8,73
02950150	29,50	1,50	0,32	2,45	09000150	90,00	1,50	1,25	8,93
03000150	30,00	1,50	0,33	2,46	09100150	91,00	1,50	1,28	9,12
03050150	30,50	1,50	0,33	2,46	09200150	92,00	1,50	1,30	9,18
03100150	31,00	1,50	0,33	2,47	09300150	93,00	1,50	1,31	9,23
03150150	31,50	1,50	0,34	2,47	09400150	94,00	1,50	1,33	9,31
03200150	32,00	1,50	0,34	2,52	09500150	95,00	1,50	1,35	9,40
03250150	32,50	1,50	0,35	2,52	09600150	96,00	1,50	1,37	9,50
03300150	33,00	1,50	0,35	2,56	09700150	97,00	1,50	1,40	9,62
03350150	33,50	1,50	0,36	2,56	09800150	98,00	1,50	1,42	9,72
03400150	34,00	1,50	0,36	2,66	09900150	99,00	1,50	1,43	9,81
03450150	34,50	1,50	0,36	2,66	10000150	100,00	1,50	1,45	9,90
03500150	35,00	1,50	0,37	2,67					
03550150	35,50	1,50	0,37	2,67					
03600150	36,00	1,50	0,37	2,68					
03650150	36,50	1,50	0,37	2,68					




Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00220160	2,20	1,60	0,09	0,51
00275160	2,75	1,60	0,09	0,56
00310160	3,10	1,60	0,09	0,58
00410160	4,10	1,60	0,10	0,61
00470160	4,70	1,60	0,10	0,63
00500160	5,00	1,60	0,10	0,66
00510160	5,10	1,60	0,10	0,66
00610160	6,10	1,60	0,11	0,77
00710160	7,10	1,60	0,11	0,87
00810160	8,10	1,60	0,12	0,89
00910160	9,10	1,60	0,12	0,93
01010160	10,10	1,60	0,12	1,02
01110160	11,10	1,60	0,12	1,11
01210160	12,10	1,60	0,12	1,18
01310160	13,10	1,60	0,13	1,30
01410160	14,10	1,60	0,14	1,40
01510160	15,10	1,60	0,15	1,52
01610160	16,10	1,60	0,15	1,58
01710160	17,10	1,60	0,16	1,64
01810160	18,10	1,60	0,17	1,67
01910160	19,10	1,60	0,20	1,74
02210160	22,10	1,60	0,23	1,87
02510160	25,10	1,60	0,26	2,17
02710160	27,10	1,60	0,31	2,26
02910160	29,10	1,60	0,32	2,45
03210160	32,10	1,60	0,34	2,54
03510160	35,10	1,60	0,37	2,68
03710160	37,10	1,60	0,40	2,70

Referencia		d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia		d	esp.	€ NBR	€ FPM
00178178	004	1,78	1,78	0,08	0,46	09805178		98,05	1,78	1,41	9,76
00257178	005	2,57	1,78	0,08	0,51	10132178	045	101,32	1,78	1,41	9,93
00290178	006 AN-1	2,90	1,78	0,08	0,56	10440178		104,40	1,78	1,53	10,40
00317178		3,17	1,78	0,08	0,57	10767178	046	107,67	1,78	1,53	10,70
00368178	007 AN-2	3,68	1,78	0,08	0,59	11074178		110,74	1,78	1,53	11,14
00447178	008 AN-3	4,47	1,78	0,08	0,60	11402178	047	114,02	1,78	1,53	11,33
00476178		4,76	1,78	0,09	0,63	11710178		117,10	1,78	1,78	11,75
00528178	009 AN-4	5,28	1,78	0,09	0,64	12037178	048	120,37	1,78	1,78	11,95
00607178	010 AN-5	6,07	1,78	0,10	0,70	12344178		123,44	1,78	1,78	12,76
00635178		6,35	1,78	0,10	0,77	12672178	049	126,72	1,78	1,80	13,33
00675178		6,75	1,78	0,10	0,83	12940178		129,40	1,78	1,80	14,86
00765178	011 AN-6	7,65	1,78	0,10	0,87	13307178	050	133,07	1,78	1,80	15,49
00794178		7,94	1,78	0,11	0,90	13576178		135,76	1,78	1,92	16,61
00873178		8,73	1,78	0,11	0,90	13894178		138,94	1,78	2,11	17,39
00925178	012 AN-7	9,25	1,78	0,11	0,93	14211178		142,11	1,78	2,20	18,20
00952178		9,52	1,78	0,12	0,99	14529178		145,29	1,78	2,30	19,01
01082178	013	10,82	1,78	0,12	1,06	14846178		148,46	1,78	2,40	19,86
01111178		11,11	1,78	0,12	1,11	15164178		151,64	1,78	2,40	20,72
01242178	014	12,42	1,78	0,13	1,18	15481178		154,81	1,78	2,71	21,15
01400178	015	14,00	1,78	0,14	1,40	15800178		158,00	1,78	2,93	22,04
01560178	016	15,60	1,78	0,15	1,46	16116178		161,16	1,78	3,17	22,48
01717178	017	17,17	1,78	0,16	1,56	16434178		164,34	1,78	3,28	23,39
01877178	018	18,77	1,78	0,19	1,67	16751178		167,51	1,78	3,28	24,33
02035178	019	20,35	1,78	0,20	1,74	17069178		170,69	1,78	3,28	24,79
02195178	020	21,95	1,78	0,22	1,80	17387178		173,87	1,78	3,40	25,22
02352178	021	23,52	1,78	0,24	1,86						
02512178	022	25,12	1,78	0,25	1,87						
02670178	023	26,70	1,78	0,27	1,92						
02830178	024	28,30	1,78	0,28	2,32						
02987178	025	29,87	1,78	0,32	2,45						
03147178	026	31,47	1,78	0,34	2,47						
03305178	027	33,05	1,78	0,37	2,56						
03465178	028	34,65	1,78	0,40	2,66						
03627178		36,27	1,78	0,41	2,68						
03782178	029	37,82	1,78	0,41	2,71						
03945178		39,45	1,78	0,43	3,25						
04100178	030	41,00	1,78	0,43	3,27						
04417178	031	44,17	1,78	0,50	3,39						
04735178	032	47,35	1,78	0,57	3,77						
05052178	033	50,52	1,78	0,60	4,16						
05370178	034	53,70	1,78	0,60	4,28						
05687178	035	56,87	1,78	0,62	4,45						
06004178	036	60,04	1,78	0,70	4,86						
06322178	037	63,22	1,78	0,75	5,04						
06640178	038	66,40	1,78	0,81	5,16						
06957178	039	69,57	1,78	0,87	5,40						
07275178	040	72,75	1,78	0,95	5,64						
07592178	041	75,92	1,78	1,00	6,66						
07900178		79,00	1,78	1,08	7,52						
08227178	042	82,27	1,78	1,12	7,84						
08534178		85,34	1,78	1,18	8,31						
08862178	043	88,62	1,78	1,20	8,56						
09170178		91,70	1,78	1,25	9,12						
09497178	044	94,97	1,78	1,30	9,31						

Juntas Tóricas


(esp. 1,80 mm.)



Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00180180	1,80	1,80	0,09	0,50
00200180	2,00	1,80	0,09	0,57
00224180	2,24	1,80	0,09	0,59
00250180	2,50	1,80	0,09	0,61
00280180	2,80	1,80	0,09	0,62
00315180	3,15	1,80	0,09	0,63
00355180	3,55	1,80	0,09	0,63
00375180	3,75	1,80	0,10	0,64
00400180	4,00	1,80	0,10	0,65
00450180	4,50	1,80	0,10	0,69
00487180	4,87	1,80	0,10	0,70
00500180	5,00	1,80	0,10	0,71
00515180	5,15	1,80	0,10	0,71
00530180	5,30	1,80	0,10	0,71
00560180	5,60	1,80	0,11	0,74
00600180	6,00	1,80	0,11	0,85
00630180	6,30	1,80	0,11	0,85
00670180	6,70	1,80	0,11	0,90
00690180	6,90	1,80	0,11	0,90
00710180	7,10	1,80	0,11	0,93
00750180	7,50	1,80	0,11	0,99
00800180	8,00	1,80	0,12	0,99
00850180	8,50	1,80	0,12	1,00
00876180	8,76	1,80	0,12	1,00
00900180	9,00	1,80	0,12	1,01
00950180	9,50	1,80	0,12	1,07
01000180	10,00	1,80	0,12	1,11
01060180	10,60	1,80	0,12	1,16
01120180	11,20	1,80	0,12	1,22
01180180	11,80	1,80	0,12	1,24
01250180	12,50	1,80	0,13	1,35
01320180	13,20	1,80	0,13	1,42
01400180	14,00	1,80	0,14	1,54
01500180	15,00	1,80	0,15	1,58
01600180	16,00	1,80	0,15	1,65
01700180	17,00	1,80	0,16	1,71

Juntas Tóricas

(esp. 1,90 mm.)



Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00240190	2,40	1,90	0,09	0,61
00260190	2,60	1,90	0,09	0,64
00340190	3,40	1,90	0,09	0,65
00420190	4,20	1,90	0,09	0,65
00490190	4,90	1,90	0,09	0,69
00570190	5,70	1,90	0,09	0,74
00640190	6,40	1,90	0,09	0,80
00720190	7,20	1,90	0,10	0,96
00800190	8,00	1,90	0,10	0,99
00890190	8,90	1,90	0,10	1,01

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00250200	2,50	2,00	0,09	0,90	03650200	36,50	2,00	0,45	3,51
00300200	3,00	2,00	0,09	0,92	03700200	37,00	2,00	0,45	3,56
00350200	3,50	2,00	0,09	0,92	03750200	37,50	2,00	0,46	3,56
00400200	4,00	2,00	0,09	0,95	03800200	38,00	2,00	0,46	3,75
00450200	4,50	2,00	0,09	0,97	03850200	38,50	2,00	0,47	3,75
00500200	5,00	2,00	0,09	1,01	03900200	39,00	2,00	0,47	3,92
00550200	5,50	2,00	0,10	1,02	03950200	39,50	2,00	0,48	3,92
00600200	6,00	2,00	0,10	1,05	04000200	40,00	2,00	0,48	3,97
00650200	6,50	2,00	0,11	1,09	04100200	41,00	2,00	0,49	4,01
00700200	7,00	2,00	0,11	1,17	04200200	42,00	2,00	0,51	4,07
00750200	7,50	2,00	0,11	1,19	04300200	43,00	2,00	0,53	4,12
00800200	8,00	2,00	0,11	1,24	04400200	44,00	2,00	0,57	4,17
00850200	8,50	2,00	0,12	1,25	04500200	45,00	2,00	0,59	4,26
00900200	9,00	2,00	0,12	1,28	04600200	46,00	2,00	0,61	4,35
00950200	9,50	2,00	0,13	1,30	04700200	47,00	2,00	0,63	4,50
01000200	10,00	2,00	0,14	1,33	04800200	48,00	2,00	0,65	4,61
01050200	10,50	2,00	0,14	1,35	04900200	49,00	2,00	0,68	4,74
01100200	11,00	2,00	0,14	1,41	05000200	50,00	2,00	0,72	4,86
01150200	11,50	2,00	0,14	1,46	05100200	51,00	2,00	0,71	4,93
01200200	12,00	2,00	0,15	1,52	05200200	52,00	2,00	0,71	4,99
01250200	12,50	2,00	0,15	1,56	05300200	53,00	2,00	0,69	5,06
01300200	13,00	2,00	0,15	1,61	05400200	54,00	2,00	0,72	5,12
01350200	13,50	2,00	0,16	1,66	05500200	55,00	2,00	0,73	5,19
01400200	14,00	2,00	0,16	1,70	05600200	56,00	2,00	0,73	5,24
01450200	14,50	2,00	0,17	1,74	05700200	57,00	2,00	0,74	5,34
01500200	15,00	2,00	0,17	1,78	05800200	58,00	2,00	0,73	5,43
01550200	15,50	2,00	0,19	1,81	05900200	59,00	2,00	0,74	5,53
01600200	16,00	2,00	0,19	1,84	06000200	60,00	2,00	0,75	5,61
01650200	16,50	2,00	0,20	1,87	06100200	61,00	2,00	0,76	5,68
01700200	17,00	2,00	0,21	1,90	06200200	62,00	2,00	0,76	5,76
01750200	17,50	2,00	0,21	1,94	06300200	63,00	2,00	0,78	5,84
01800200	18,00	2,00	0,21	1,98	06400200	64,00	2,00	0,81	5,90
01850200	18,50	2,00	0,22	2,03	06500200	65,00	2,00	0,83	5,97
01900200	19,00	2,00	0,23	2,05	06600200	66,00	2,00	0,85	6,03
01950200	19,50	2,00	0,24	2,08	06700200	67,00	2,00	0,86	6,10
02000200	20,00	2,00	0,24	2,10	06800200	68,00	2,00	0,89	6,16
02050200	20,50	2,00	0,25	2,16	06900200	69,00	2,00	0,90	6,22
02100200	21,00	2,00	0,25	2,21	07000200	70,00	2,00	0,93	6,54
02150200	21,50	2,00	0,25	2,21	07100200	71,00	2,00	0,95	6,86
02200200	22,00	2,00	0,26	2,27	07200200	72,00	2,00	0,95	7,17
02250200	22,50	2,00	0,27	2,27	07300200	73,00	2,00	0,96	7,42
02300200	23,00	2,00	0,28	2,32	07400200	74,00	2,00	0,97	7,67
02350200	23,50	2,00	0,29	2,32	07500200	75,00	2,00	0,98	7,91
02400200	24,00	2,00	0,29	2,37	07600200	76,00	2,00	0,99	8,10
02450200	24,50	2,00	0,31	2,37	07700200	77,00	2,00	1,00	8,29
02500200	25,00	2,00	0,31	2,41	07800200	78,00	2,00	1,01	8,47
02550200	25,50	2,00	0,32	2,41	07900200	79,00	2,00	1,04	8,65
02600200	26,00	2,00	0,33	2,52	08000200	80,00	2,00	1,05	8,73
02650200	26,50	2,00	0,34	2,52	08100200	81,00	2,00	1,07	8,81
02700200	27,00	2,00	0,34	2,63	08200200	82,00	2,00	1,09	8,89
02750200	27,50	2,00	0,35	2,63	08300200	83,00	2,00	1,11	9,10
02800200	28,00	2,00	0,35	2,75	08400200	84,00	2,00	1,13	9,30
02850200	28,50	2,00	0,36	2,75	08500200	85,00	2,00	1,16	9,50
02900200	29,00	2,00	0,37	2,86	08600200	86,00	2,00	1,18	9,57
02950200	29,50	2,00	0,37	2,86	08700200	87,00	2,00	1,20	9,64
03000200	30,00	2,00	0,37	2,91	08800200	88,00	2,00	1,23	9,71
03050200	30,50	2,00	0,38	2,91	08900200	89,00	2,00	1,25	9,86
03100200	31,00	2,00	0,39	2,95	09000200	90,00	2,00	1,29	10,02
03150200	31,50	2,00	0,39	2,95	09100200	91,00	2,00	1,29	10,18
03200200	32,00	2,00	0,40	3,10	09200200	92,00	2,00	1,30	10,18
03250200	32,50	2,00	0,40	3,10	09300200	93,00	2,00	1,31	10,38
03300200	33,00	2,00	0,41	3,24	09400200	94,00	2,00	1,32	10,47
03350200	33,50	2,00	0,41	3,24	09500200	95,00	2,00	1,33	10,59
03400200	34,00	2,00	0,43	3,38	09600200	96,00	2,00	1,35	10,73
03450200	34,50	2,00	0,43	3,38	09700200	97,00	2,00	1,36	10,85
03500200	35,00	2,00	0,44	3,44	09800200	98,00	2,00	1,37	10,97
03550200	35,50	2,00	0,44	3,44	09900200	99,00	2,00	1,38	11,10
03600200	36,00	2,00	0,44	3,51	10000200	100,00	2,00	1,41	11,22



(esp. 2,40 mm.)

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00330240	3,30	2,40	0,10	1,18
00360240	3,60	2,40	0,10	1,18
00430240	4,30	2,40	0,10	1,24
00460240	4,60	2,40	0,10	1,24
00530240	5,30	2,40	0,10	1,30
00550240	5,50	2,40	0,10	1,30
00560240	5,60	2,40	0,10	1,30
00630240	6,30	2,40	0,12	1,30
00660240	6,60	2,40	0,12	1,30
00730240	7,30	2,40	0,12	1,40
00750240	7,50	2,40	0,12	1,40
00760240	7,60	2,40	0,12	1,40
00830240	8,30	2,40	0,13	1,48
00860240	8,60	2,40	0,13	1,48
00930240	9,30	2,40	0,13	1,55
00960240	9,60	2,40	0,13	1,60
01030240	10,30	2,40	0,14	1,65
01050240	10,50	2,40	0,14	1,65
01060240	10,60	2,40	0,14	1,65
01130240	11,30	2,40	0,14	1,73
01150240	11,50	2,40	0,14	1,73
01160240	11,60	2,40	0,14	1,73
01230240	12,30	2,40	0,14	1,85
01260240	12,60	2,40	0,15	1,85
01330240	13,30	2,40	0,15	1,92
01350240	13,50	2,40	0,16	1,96
01360240	13,60	2,40	0,16	1,96
01430240	14,30	2,40	0,17	2,02
01450240	14,50	2,40	0,17	2,07
01460240	14,60	2,40	0,17	2,07
01530240	15,30	2,40	0,17	2,10
01550240	15,50	2,40	0,19	2,16
01560240	15,60	2,40	0,19	2,16
01630240	16,30	2,40	0,20	2,18
01660240	16,60	2,40	0,21	2,21
01730240	17,30	2,40	0,22	2,23
01750240	17,50	2,40	0,22	2,27
01760240	17,60	2,40	0,22	2,27
01860240	18,60	2,40	0,23	2,38
01960240	19,60	2,40	0,23	2,41
02050240	20,50	2,40	0,24	2,54
02150240	21,50	2,40	0,27	2,63
02160240	21,60	2,40	0,27	2,63
02350240	23,50	2,40	0,32	2,79

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
02450240	24,50	2,40	0,32	2,88
02460240	24,60	2,40	0,32	2,88
02500240	25,00	2,40	0,33	2,93
02750240	27,50	2,40	0,36	3,10
02760240	27,60	2,40	0,36	3,10
02960240	29,60	2,40	0,37	3,26
03160240	31,60	2,40	0,39	3,42
03460240	34,60	2,40	0,43	4,10
03760240	37,60	2,40	0,46	4,43
03960240	39,60	2,40	0,47	4,75
04160240	41,60	2,40	0,49	4,75
04460240	44,60	2,40	0,58	4,95
04760240	47,60	2,40	0,65	5,22
04960240	49,60	2,40	0,71	5,47
05160240	51,60	2,40	0,72	5,64
05460240	54,60	2,40	0,70	5,85
05760240	57,60	2,40	0,77	6,08
05960240	59,60	2,40	0,81	6,28
06160240	61,60	2,40	0,85	6,41
06460240	64,60	2,40	0,87	6,66
06760240	67,60	2,40	0,93	6,91
06960240	69,60	2,40	0,95	7,05



Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00400250	4,00	2,50	0,10	1,29
00460250	4,60	2,50	0,10	1,30
00500250	5,00	2,50	0,10	1,30
00550250	5,50	2,50	0,11	1,32
00600250	6,00	2,50	0,11	1,34
00650250	6,50	2,50	0,12	1,36
00700250	7,00	2,50	0,12	1,38
00750250	7,50	2,50	0,12	1,40
00800250	8,00	2,50	0,13	1,45
00850250	8,50	2,50	0,14	1,50
00900250	9,00	2,50	0,14	1,55
00950250	9,50	2,50	0,14	1,65
01000250	10,00	2,50	0,14	1,68
01050250	10,50	2,50	0,15	1,70
01100250	11,00	2,50	0,15	1,79
01150250	11,50	2,50	0,15	1,85
01200250	12,00	2,50	0,15	1,92
01250250	12,50	2,50	0,16	1,93
01300250	13,00	2,50	0,16	1,95
01350250	13,50	2,50	0,17	2,01
01400250	14,00	2,50	0,17	2,05
01450250	14,50	2,50	0,17	2,08
01500250	15,00	2,50	0,19	2,10
01550250	15,50	2,50	0,20	2,18
01600250	16,00	2,50	0,21	2,21
01650250	16,50	2,50	0,22	2,23
01700250	17,00	2,50	0,22	2,27
01750250	17,50	2,50	0,23	2,32
01800250	18,00	2,50	0,23	2,37
01850250	18,50	2,50	0,24	2,41
01900250	19,00	2,50	0,24	2,43
01950250	19,50	2,50	0,24	2,45
02000250	20,00	2,50	0,25	2,47
02050250	20,50	2,50	0,25	2,63
02100250	21,00	2,50	0,26	2,69
02150250	21,50	2,50	0,27	2,69
02200250	22,00	2,50	0,28	2,79
02250250	22,50	2,50	0,29	2,79
02300250	23,00	2,50	0,31	2,88
02350250	23,50	2,50	0,31	2,88
02400250	24,00	2,50	0,31	2,94
02450250	24,50	2,50	0,33	2,94
02500250	25,00	2,50	0,34	3,00
02550250	25,50	2,50	0,35	3,00
02600250	26,00	2,50	0,36	3,10
02650250	26,50	2,50	0,36	3,10
02700250	27,00	2,50	0,37	3,17
02750250	27,50	2,50	0,37	3,17

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
02800250	28,00	2,50	0,38	3,25
02850250	28,50	2,50	0,39	3,25
02900250	29,00	2,50	0,40	3,40
02950250	29,50	2,50	0,41	3,40
03000250	30,00	2,50	0,43	3,48
03050250	30,50	2,50	0,43	3,48
03100250	31,00	2,50	0,44	3,56
03150250	31,50	2,50	0,44	3,56
03200250	32,00	2,50	0,45	4,15
03250250	32,50	2,50	0,45	4,15
03300250	33,00	2,50	0,45	4,24
03350250	33,50	2,50	0,46	4,24
03400250	34,00	2,50	0,46	4,34
03450250	34,50	2,50	0,46	4,34
03500250	35,00	2,50	0,47	4,43
03550250	35,50	2,50	0,48	4,43
03600250	36,00	2,50	0,48	4,51
03650250	36,50	2,50	0,49	4,51
03700250	37,00	2,50	0,49	4,61
03750250	37,50	2,50	0,49	4,61
03800250	38,00	2,50	0,49	4,69
03850250	38,50	2,50	0,50	4,69
03900250	39,00	2,50	0,51	4,77
03950250	39,50	2,50	0,52	4,77
04000250	40,00	2,50	0,52	4,89
04100250	41,00	2,50	0,53	4,95
04200250	42,00	2,50	0,55	5,01
04300250	43,00	2,50	0,56	5,10
04400250	44,00	2,50	0,58	5,18
04500250	45,00	2,50	0,61	5,30
04600250	46,00	2,50	0,63	5,33
04700250	47,00	2,50	0,65	5,38
04800250	48,00	2,50	0,68	5,59
04900250	49,00	2,50	0,70	5,64
05000250	50,00	2,50	0,72	5,68
05100250	51,00	2,50	0,73	5,76
05200250	52,00	2,50	0,74	5,83
05300250	53,00	2,50	0,75	5,97
05400250	54,00	2,50	0,76	6,02
05500250	55,00	2,50	0,77	6,07
05600250	56,00	2,50	0,78	6,20
05700250	57,00	2,50	0,81	6,31
05800250	58,00	2,50	0,81	6,41
05900250	59,00	2,50	0,82	6,52
06000250	60,00	2,50	0,83	6,56
06100250	61,00	2,50	0,84	6,62
06200250	62,00	2,50	0,85	6,66
06300250	63,00	2,50	0,86	6,71

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
06400250	64,00	2,50	0,87	6,95	11200250	112,00	2,50	1,85	14,03
06500250	65,00	2,50	0,88	7,00	11300250	113,00	2,50	1,87	14,21
06600250	66,00	2,50	0,89	7,04	11400250	114,00	2,50	1,91	14,38
06700250	67,00	2,50	0,90	7,13	11500250	115,00	2,50	1,93	14,52
06800250	68,00	2,50	0,92	7,19	11600250	116,00	2,50	1,95	14,65
06900250	69,00	2,50	0,94	7,26	11700250	117,00	2,50	1,97	14,76
07000250	70,00	2,50	0,96	7,36	11800250	118,00	2,50	2,01	14,87
07100250	71,00	2,50	0,98	7,46	11900250	119,00	2,50	2,03	14,98
07200250	72,00	2,50	0,99	8,71	12000250	120,00	2,50	2,05	15,09
07300250	73,00	2,50	1,01	8,84	12100250	121,00	2,50	2,10	15,22
07400250	74,00	2,50	1,04	8,96	12200250	122,00	2,50	2,13	15,28
07500250	75,00	2,50	1,06	9,18	12300250	123,00	2,50	2,16	15,39
07600250	76,00	2,50	1,08	9,40	12400250	124,00	2,50	2,18	15,49
07700250	77,00	2,50	1,10	9,65	12500250	125,00	2,50	2,20	15,59
07800250	78,00	2,50	1,12	9,70	12600250	126,00	2,50	2,22	15,67
07900250	79,00	2,50	1,14	9,79	12700250	127,00	2,50	2,26	16,14
08000250	80,00	2,50	1,17	9,84	12800250	128,00	2,50	2,28	16,60
08100250	81,00	2,50	1,18	9,90	12900250	129,00	2,50	2,30	16,60
08200250	82,00	2,50	1,20	9,95	13000250	130,00	2,50	2,33	17,55
08300250	83,00	2,50	1,22	10,59	13100250	131,00	2,50	2,35	17,96
08400250	84,00	2,50	1,24	10,64	13200250	132,00	2,50	2,38	18,22
08500250	85,00	2,50	1,26	10,69	13300250	133,00	2,50	2,40	18,54
08600250	86,00	2,50	1,29	10,76	13400250	134,00	2,50	2,42	18,86
08700250	87,00	2,50	1,30	10,81	13500250	135,00	2,50	2,43	19,18
08800250	88,00	2,50	1,32	10,87	13600250	136,00	2,50	2,44	19,49
08900250	89,00	2,50	1,34	11,00	13700250	137,00	2,50	2,45	19,82
09000250	90,00	2,50	1,36	11,12	13800250	138,00	2,50	2,46	20,15
09100250	91,00	2,50	1,38	11,24	13900250	139,00	2,50	2,47	20,48
09200250	92,00	2,50	1,41	11,37	14000250	140,00	2,50	2,50	20,73
09300250	93,00	2,50	1,42	11,50	14100250	141,00	2,50	2,51	20,94
09400250	94,00	2,50	1,44	11,64	14200250	142,00	2,50	2,52	21,20
09500250	95,00	2,50	1,46	11,77	14300250	143,00	2,50	2,53	21,45
09600250	96,00	2,50	1,48	11,91	14400250	144,00	2,50	2,54	21,64
09700250	97,00	2,50	1,50	12,04	14500250	145,00	2,50	2,55	21,84
09800250	98,00	2,50	1,53	12,19	14600250	146,00	2,50	2,58	21,93
09900250	99,00	2,50	1,55	12,33	14700250	147,00	2,50	2,61	22,03
10000250	100,00	2,50	1,56	12,50	14800250	148,00	2,50	2,62	22,12
10100250	101,00	2,50	1,58	12,64	14900250	149,00	2,50	2,63	22,20
10200250	102,00	2,50	1,60	12,73	15000250	150,00	2,50	2,65	22,31
10300250	103,00	2,50	1,62	12,85					
10400250	104,00	2,50	1,66	12,96					
10500250	105,00	2,50	1,68	13,08					
10600250	106,00	2,50	1,70	13,21					
10700250	107,00	2,50	1,72	13,32					
10800250	108,00	2,50	1,75	13,46					
10900250	109,00	2,50	1,78	13,59					
11000250	110,00	2,50	1,80	13,73					
11100250	111,00	2,50	1,83	13,90					

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM		
00124262	102	1,24	2,62	0,10	1,01	06317262	144	63,17	2,62	0,90	7,01
00206262	103	2,06	2,62	0,10	1,05	06477262	145	64,77	2,62	0,93	7,18
00284262	104	2,84	2,62	0,10	1,10	06634262	146	66,34	2,62	0,94	7,35
00363262	105	3,63	2,62	0,10	1,16	06795262	147	67,95	2,62	0,95	7,52
00442262	106	4,42	2,62	0,11	1,21	06952262	148	69,52	2,62	0,98	7,70
00523262	107	5,23	2,62	0,11	1,33	07112262	149	71,12	2,62	1,00	7,86
00602262	108	6,02	2,62	0,11	1,42	07269262	150	72,69	2,62	1,02	8,03
00759262	109	7,59	2,62	0,11	1,60	07430262		74,30	2,62	1,06	8,46
00913262		9,13	2,62	0,12	1,78	07587262	151	75,87	2,62	1,08	8,72
00919262	110 AN-8	9,19	2,62	0,13	1,79	07750262		77,50	2,62	1,12	8,89
00990262		9,90	2,62	0,13	1,84	08060262		80,60	2,62	1,18	9,28
01077262	111 AN-9	10,77	2,62	0,15	1,93	08222262	152	82,22	2,62	1,23	9,57
01191262		11,91	2,62	0,15	1,98	08380262		83,80	2,62	1,28	9,90
01237262	112 AN-10	12,37	2,62	0,15	2,03	08857262	153	88,57	2,62	1,33	10,53
01270262		12,70	2,62	0,17	2,04	09492262	154	94,92	2,62	1,37	11,70
01310262		13,10	2,62	0,17	2,07	10127262	155	101,27	2,62	1,50	12,46
01394262	113 AN-11	13,94	2,62	0,17	2,09	10762262	156	107,62	2,62	1,62	13,46
01508262		15,08	2,62	0,19	2,10	11397262	457	113,97	2,62	1,68	14,52
01554262	114 AN-12	15,54	2,62	0,19	2,15	12032262	158	120,32	2,62	1,95	15,28
01588262		15,88	2,62	0,19	2,17	12667262	159	126,67	2,62	2,03	16,08
01712262	115 AN-13	17,12	2,62	0,20	2,28	13302262	160	133,02	2,62	2,08	17,82
01746262		17,46	2,62	0,20	2,30	13937262	161	139,37	2,62	2,26	20,19
01786262		17,86	2,62	0,20	2,33	14572262	162	145,72	2,62	2,38	21,08
01872262	116 AN-14	18,72	2,62	0,22	2,39	15207262	163	152,07	2,62	2,76	21,30
02030262	117	20,30	2,62	0,24	2,51	15842262	164	158,42	2,62	3,01	22,17
02064262		20,64	2,62	0,26	2,54	16477262	165	164,77	2,62	3,38	23,04
02189262	118	21,89	2,62	0,27	2,68	17112262	166	171,12	2,62	3,51	23,91
02223262		22,23	2,62	0,28	2,71	17747262	167	177,47	2,62	4,13	24,80
02347262	119	23,47	2,62	0,28	2,86	18382262	168	183,82	2,62	4,75	25,68
02381262		23,81	2,62	0,31	2,89	19017262	169	190,17	2,62	5,00	26,55
02507262	120	25,07	2,62	0,32	3,00	19652262	170	196,52	2,62	5,25	27,41
02664262	121	26,64	2,62	0,33	3,17	20287262	171	202,87	2,62	5,50	27,41
02824262	122	28,24	2,62	0,35	3,35	20922262	172	209,22	2,62	5,89	27,63
02982262	123	29,82	2,62	0,37	3,46	21557262	173	215,57	2,62	6,14	28,11
03142262	124	31,42	2,62	0,38	3,67	22192262	174	221,92	2,62	6,39	28,94
03299262	125	32,99	2,62	0,41	3,89	22827262	175	228,27	2,62	6,51	28,47
03459262	126	34,59	2,62	0,44	4,12	23462262	176	234,62	2,62	6,76	30,55
03617262	127	36,17	2,62	0,45	4,31	24097262	177	240,97	2,62	7,01	31,36
03777262	128	37,77	2,62	0,48	4,49	24732262	178	247,32	2,62	7,13	32,20
03934262	129	39,34	2,62	0,50	4,67						
04094262	130	40,94	2,62	0,52	4,84						
04252262	131	42,52	2,62	0,56	5,01						
04412262	132	44,12	2,62	0,58	5,19						
04569262	133	45,69	2,62	0,61	5,36						
04729262	134	47,29	2,62	0,64	5,55						
04890262	135	48,90	2,62	0,65	5,72						
05047262	136	50,47	2,62	0,68	5,90						
05207262	137	52,07	2,62	0,73	5,97						
05364262	138	53,64	2,62	0,75	6,10						
05525262	139	55,25	2,62	0,77	6,17						
05682262	140	56,82	2,62	0,81	6,33						
05842262	141	58,42	2,62	0,83	6,51						
05999262	142	59,99	2,62	0,85	6,67						
06160262	143	61,60	2,62	0,87	6,85						



Juntas Tóricas

(esp. 2,70 mm.)

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00890270	8,90	2,70	0,12	1,80
01050270	10,50	2,70	0,14	1,91
01210270	12,10	2,70	0,15	2,02
01360270	13,60	2,70	0,17	2,23
01510270	15,10	2,70	0,20	2,37
01690270	16,90	2,70	0,23	2,41
01840270	18,40	2,70	0,24	2,53
02730270	27,30	2,70	0,36	3,48

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00300300	3,00	3,00	0,12	1,38	03250300	32,50	3,00	0,49	4,38
00350300	3,50	3,00	0,12	1,43	03300300	33,00	3,00	0,50	4,45
00400300	4,00	3,00	0,12	1,45	03350300	33,50	3,00	0,51	4,55
00450300	4,50	3,00	0,12	1,46	03400300	34,00	3,00	0,51	4,65
00500300	5,00	3,00	0,12	1,49	03420300	34,20	3,00	0,52	4,68
00550300	5,50	3,00	0,13	1,57	03450300	34,50	3,00	0,52	4,76
00600300	6,00	3,00	0,13	1,65	03500300	35,00	3,00	0,53	4,87
00650300	6,50	3,00	0,13	1,72	03550300	35,50	3,00	0,53	4,94
00700300	7,00	3,00	0,13	1,80	03600300	36,00	3,00	0,53	4,99
00750300	7,50	3,00	0,14	1,86	03620300	36,20	3,00	0,53	5,02
00800300	8,00	3,00	0,14	1,93	03650300	36,50	3,00	0,55	5,06
00850300	8,50	3,00	0,15	2,01	03700300	37,00	3,00	0,55	5,12
00900300	9,00	3,00	0,16	2,08	03750300	37,50	3,00	0,56	5,19
00950300	9,50	3,00	0,16	2,15	03800300	38,00	3,00	0,56	5,25
01000300	10,00	3,00	0,17	2,21	03850300	38,50	3,00	0,56	5,32
01050300	10,50	3,00	0,17	2,26	03900300	39,00	3,00	0,56	5,38
01100300	11,00	3,00	0,17	2,30	03920300	39,20	3,00	0,56	5,41
01150300	11,50	3,00	0,19	2,34	03950300	39,50	3,00	0,56	5,45
01200300	12,00	3,00	0,19	2,38	04000300	40,00	3,00	0,56	5,50
01250300	12,50	3,00	0,20	2,41	04100300	41,00	3,00	0,60	5,64
01300300	13,00	3,00	0,20	2,44	04150300	41,50	3,00	0,64	5,70
01350300	13,50	3,00	0,21	2,45	04200300	42,00	3,00	0,64	5,77
01400300	14,00	3,00	0,22	2,45	04220300	42,20	3,00	0,64	5,80
01450300	14,50	3,00	0,22	2,49	04250300	42,50	3,00	0,65	5,89
01500300	15,00	3,00	0,23	2,49	04300300	43,00	3,00	0,68	6,01
01550300	15,50	3,00	0,24	2,49	04400300	44,00	3,00	0,69	6,23
01600300	16,00	3,00	0,25	2,50	04420300	44,20	3,00	0,69	6,23
01650300	16,50	3,00	0,26	2,55	04450300	44,50	3,00	0,70	6,23
01700300	17,00	3,00	0,27	2,58	04500300	45,00	3,00	0,73	6,29
01750300	17,50	3,00	0,27	2,65	04600300	46,00	3,00	0,74	6,29
01800300	18,00	3,00	0,28	2,71	04700300	47,00	3,00	0,76	6,29
01850300	18,50	3,00	0,28	2,76	04800300	48,00	3,00	0,77	6,35
01900300	19,00	3,00	0,28	2,79	04900300	49,00	3,00	0,80	6,35
01920300	19,20	3,00	0,28	2,82	04950300	49,50	3,00	0,81	6,42
01950300	19,50	3,00	0,28	2,83	05000300	50,00	3,00	0,82	6,49
02000300	20,00	3,00	0,32	2,87	05050300	50,50	3,00	0,83	6,54
02050300	20,50	3,00	0,33	2,93	05100300	51,00	3,00	0,84	6,61
02100300	21,00	3,00	0,33	2,99	05200300	52,00	3,00	0,85	6,73
02150300	21,50	3,00	0,33	3,05	05300300	53,00	3,00	0,85	6,73
02200300	22,00	3,00	0,33	3,12	05400300	54,00	3,00	0,86	6,73
02220300	22,20	3,00	0,34	3,14	05450300	54,50	3,00	0,86	6,74
02250300	22,50	3,00	0,34	3,18	05500300	55,00	3,00	0,86	6,76
02300300	23,00	3,00	0,34	3,24	05600300	56,00	3,00	0,87	6,88
02350300	23,50	3,00	0,35	3,30	05700300	57,00	3,00	0,87	6,99
02400300	24,00	3,00	0,36	3,37	05800300	58,00	3,00	0,87	7,11
02420300	24,20	3,00	0,36	3,39	05900300	59,00	3,00	0,88	7,22
02450300	24,50	3,00	0,37	3,40	05950300	59,50	3,00	0,89	7,28
02460300	24,60	3,00	0,37	3,41	06000300	60,00	3,00	0,89	7,35
02500300	25,00	3,00	0,37	3,42	06100300	61,00	3,00	0,89	7,46
02550300	25,50	3,00	0,39	3,52	06200300	62,00	3,00	0,90	7,58
02600300	26,00	3,00	0,41	3,55	06300300	63,00	3,00	0,90	7,70
02620300	26,20	3,00	0,41	3,58	06400300	64,00	3,00	0,90	7,80
02650300	26,50	3,00	0,41	3,61	06450300	64,50	3,00	0,90	7,87
02700300	27,00	3,00	0,43	3,67	06500300	65,00	3,00	0,93	7,92
02750300	27,50	3,00	0,43	3,73	06600300	66,00	3,00	0,93	8,03
02800300	28,00	3,00	0,43	3,79	06700300	67,00	3,00	0,93	8,15
02850300	28,50	3,00	0,44	3,85	06800300	68,00	3,00	0,95	8,27
02900300	29,00	3,00	0,44	3,91	06900300	69,00	3,00	0,95	8,38
02920300	29,20	3,00	0,44	3,93	06950300	69,50	3,00	0,95	8,45
02950300	29,50	3,00	0,44	3,93	07000300	70,00	3,00	1,00	8,50
03000300	30,00	3,00	0,44	3,96	07100300	71,00	3,00	1,00	8,62
03050300	30,50	3,00	0,45	4,04	07200300	72,00	3,00	1,06	8,92
03100300	31,00	3,00	0,46	4,12	07300300	73,00	3,00	1,06	9,21
03150300	31,50	3,00	0,46	4,22	07400300	74,00	3,00	1,08	9,30
03200300	32,00	3,00	0,47	4,33	07450300	74,50	3,00	1,08	9,48
03220300	32,20	3,00	0,47	4,35	07500300	75,00	3,00	1,12	9,54

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
07600300	76,00	3,00	1,12	9,67	13100300	131,00	3,00	2,45	18,75
07700300	77,00	3,00	1,18	9,79	13200300	132,00	3,00	2,51	19,65
07800300	78,00	3,00	1,18	9,91	13300300	133,00	3,00	2,55	19,81
07900300	79,00	3,00	1,20	10,03	13400300	134,00	3,00	2,61	20,74
07950300	79,50	3,00	1,20	10,09	13450300	134,50	3,00	2,63	20,83
08000300	80,00	3,00	1,23	10,15	13500300	135,00	3,00	2,65	20,83
08100300	81,00	3,00	1,23	9,89	13600300	136,00	3,00	3,96	21,06
08200300	82,00	3,00	1,25	10,59	13700300	137,00	3,00	2,68	21,52
08300300	83,00	3,00	1,25	10,82	13800300	138,00	3,00	2,68	21,69
08400300	84,00	3,00	1,28	11,04	13900300	139,00	3,00	2,70	22,33
08450300	84,50	3,00	1,28	11,16	13950300	139,50	3,00	2,70	22,41
08500300	85,00	3,00	1,30	11,27	14000300	140,00	3,00	2,78	22,49
08600300	86,00	3,00	1,30	11,40	14100300	141,00	3,00	2,78	22,65
08700300	87,00	3,00	1,33	11,53	14200300	142,00	3,00	2,83	22,80
08800300	88,00	3,00	1,33	11,66	14300300	143,00	3,00	2,83	22,97
08900300	89,00	3,00	1,35	11,79	14400300	144,00	3,00	2,88	23,12
08950300	89,50	3,00	1,35	11,86	14450300	144,50	3,00	2,88	23,18
09000300	90,00	3,00	1,37	11,91	14500300	145,00	3,00	2,93	23,29
09100300	91,00	3,00	1,41	12,15	14600300	146,00	3,00	2,93	23,44
09200300	92,00	3,00	1,41	12,39	14700300	147,00	3,00	3,19	23,59
09300300	93,00	3,00	1,43	12,64	14800300	148,00	3,00	3,19	23,59
09400300	94,00	3,00	1,43	12,88	14900300	149,00	3,00	3,01	23,59
09450300	94,50	3,00	1,45	13,00	14950300	149,50	3,00	3,01	23,63
09500300	95,00	3,00	1,45	13,12	15000300	150,00	3,00	3,05	23,63
09600300	96,00	3,00	1,48	13,27	15100300	151,00	3,00	3,05	23,63
09700300	97,00	3,00	1,50	13,40	15200300	152,00	3,00	3,11	23,77
09800300	98,00	3,00	1,53	13,54	15300300	153,00	3,00	3,13	23,77
09900300	99,00	3,00	1,55	13,66	15400300	154,00	3,00	3,13	23,77
09950300	99,50	3,00	1,55	13,72	15450300	154,50	3,00	3,13	23,85
10000300	100,00	3,00	1,60	13,80	15500300	155,00	3,00	3,18	23,95
10100300	101,00	3,00	1,60	13,94	15600300	156,00	3,00	3,18	24,08
10200300	102,00	3,00	1,66	14,06	15700300	157,00	3,00	3,23	24,23
10300300	103,00	3,00	1,66	14,20	15800300	158,00	3,00	3,23	24,38
10400300	104,00	3,00	1,70	14,34	15900300	159,00	3,00	3,26	24,54
10450300	104,50	3,00	1,70	14,40	15950300	159,50	3,00	3,26	24,61
10500300	105,00	3,00	1,75	14,45	16000300	160,00	3,00	3,30	24,69
10600300	106,00	3,00	1,75	14,60	16100300	161,00	3,00	3,38	24,83
10700300	107,00	3,00	1,80	14,74	16200300	162,00	3,00	3,46	24,99
10800300	108,00	3,00	1,80	14,87	16300300	163,00	3,00	3,63	25,14
10900300	109,00	3,00	1,83	15,00	16400300	164,00	3,00	3,71	25,29
10950300	109,50	3,00	1,83	15,06	16450300	164,50	3,00	3,76	25,38
11000300	110,00	3,00	1,87	15,15	16500300	165,00	3,00	3,76	25,44
11100300	111,00	3,00	1,87	15,27	16600300	166,00	3,00	3,78	25,60
11200300	112,00	3,00	1,91	15,40	16700300	167,00	3,00	3,78	25,73
11300300	113,00	3,00	1,91	15,55	16800300	168,00	3,00	3,78	25,91
11400300	114,00	3,00	1,93	15,67	16900300	169,00	3,00	3,83	26,06
11450300	114,50	3,00	1,93	15,73	16950300	169,50	3,00	3,83	26,12
11500300	115,00	3,00	1,97	15,82	17000300	170,00	3,00	3,83	26,20
11600300	116,00	3,00	1,97	15,94	17100300	171,00	3,00	3,83	26,36
11700300	117,00	3,00	2,03	16,08	17200300	172,00	3,00	3,90	26,50
11800300	118,00	3,00	2,03	16,22	17300300	173,00	3,00	3,90	26,66
11900300	119,00	3,00	2,05	16,34	17400300	174,00	3,00	3,96	26,79
11950300	119,50	3,00	2,05	16,40	17450300	174,50	3,00	3,96	26,88
12000300	120,00	3,00	2,10	16,48	17500300	175,00	3,00	3,96	26,96
12100300	121,00	3,00	2,10	16,62	17600300	176,00	3,00	4,01	27,11
12200300	122,00	3,00	2,16	16,74	17700300	177,00	3,00	4,01	27,26
12300300	123,00	3,00	2,16	16,88	17800300	178,00	3,00	4,13	27,40
12400300	124,00	3,00	2,20	17,03	17900300	179,00	3,00	4,13	27,57
12450300	124,50	3,00	2,20	17,08	17950300	179,50	3,00	4,25	27,63
12500300	125,00	3,00	2,26	17,16	18000300	180,00	3,00	4,25	27,72
12600300	126,00	3,00	2,28	17,28	18100300	181,00	3,00	4,38	27,86
12700300	127,00	3,00	2,28	17,88	18200300	182,00	3,00	4,38	28,01
12800300	128,00	3,00	2,30	18,01	18300300	183,00	3,00	4,50	28,18
12900300	129,00	3,00	2,30	18,45	18400300	184,00	3,00	4,50	28,33
12950300	129,50	3,00	2,30	18,53	18450300	184,50	3,00	4,63	28,38
13000300	130,00	3,00	2,40	18,60	18500300	185,00	3,00	4,63	28,46

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
18600300	186,00	3,00	4,75	28,63
18700300	187,00	3,00	4,75	28,78
18800300	188,00	3,00	5,00	28,94
18900300	189,00	3,00	5,00	29,07
18950300	189,50	3,00	5,25	29,17
19000300	190,00	3,00	5,25	29,24
19100300	191,00	3,00	5,31	29,38
19200300	192,00	3,00	5,31	29,55
19300300	193,00	3,00	5,36	29,67
19400300	194,00	3,00	5,36	29,82
19450300	194,50	3,00	5,38	29,91
19500300	195,00	3,00	5,38	29,99
19600300	196,00	3,00	5,43	30,13
19700300	197,00	3,00	5,43	30,29
19800300	198,00	3,00	5,48	30,43
19900300	199,00	3,00	5,48	30,61
19950300	199,50	3,00	5,54	30,67
20000300	200,00	3,00	5,54	30,73
20100300	201,00	3,00	5,64	30,90
20200300	202,00	3,00	5,64	31,03
20300300	203,00	3,00	5,71	31,21
20400300	204,00	3,00	5,71	31,34
20450300	204,50	3,00	5,76	31,44
20500300	205,00	3,00	5,76	31,50
20600300	206,00	3,00	5,81	31,64
20700300	207,00	3,00	5,81	31,81
20800300	208,00	3,00	5,83	31,95
20900300	209,00	3,00	5,88	32,12
20950300	209,50	3,00	5,88	32,17
21000300	210,00	3,00	5,94	32,37
21100300	211,00	3,00	5,94	32,48
21200300	212,00	3,00	5,98	32,56
21300300	213,00	3,00	5,98	32,73
21400300	214,00	3,00	6,04	32,85
21500300	215,00	3,00	6,04	33,02
21600300	216,00	3,00	6,08	33,17
21700300	217,00	3,00	6,08	33,32
21800300	218,00	3,00	6,14	33,46
21900300	219,00	3,00	6,14	33,60
21950300	219,50	3,00	6,19	33,68
22000300	220,00	3,00	6,19	33,78
22100300	221,00	3,00	6,23	33,90
22200300	222,00	3,00	6,23	34,07
22300300	223,00	3,00	6,28	34,20
22400300	224,00	3,00	6,28	34,39
22500300	225,00	3,00	6,35	34,52
22600300	226,00	3,00	6,35	34,68
22700300	227,00	3,00	6,41	34,83
22800300	228,00	3,00	6,41	34,99
22900300	229,00	3,00	6,51	35,13
22950300	229,50	3,00	6,51	35,21
23000300	230,00	3,00	6,56	35,28
23100300	231,00	3,00	6,56	35,44
23200300	232,00	3,00	6,62	35,60
23300300	233,00	3,00	6,62	35,73
23400300	234,00	3,00	6,66	35,89
23500300	235,00	3,00	6,66	36,04
23600300	236,00	3,00	6,70	36,19
23700300	237,00	3,00	6,70	36,34
23800300	238,00	3,00	6,76	36,52
23900300	239,00	3,00	6,76	36,66
23950300	239,50	3,00	6,76	36,73
24000300	240,00	3,00	6,81	36,73
24100300	241,00	3,00	6,89	36,96
24200300	242,00	3,00	6,89	37,20
24300300	243,00	3,00	7,01	37,26

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
24400300	244,00	3,00	7,01	37,39
24500300	245,00	3,00	7,06	37,55
24600300	246,00	3,00	7,06	37,70
24700300	247,00	3,00	7,13	37,86
24800300	248,00	3,00	7,13	38,00
24900300	249,00	3,00	7,26	38,16
24950300	249,50	3,00	7,26	38,26
25000300	250,00	3,00	7,51	38,31

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00800350	8,00	3,50	0,17	2,32	06400350	64,00	3,50	1,12	10,70
00900350	9,00	3,50	0,17	2,40	06500350	65,00	3,50	1,12	10,87
01000350	10,00	3,50	0,22	2,46	06600350	66,00	3,50	1,16	11,02
01100350	11,00	3,50	0,23	2,57	06700350	67,00	3,50	1,16	11,40
01200350	12,00	3,50	0,23	2,68	06800350	68,00	3,50	1,18	11,79
01300350	13,00	3,50	0,25	2,77	06900350	69,00	3,50	1,20	12,08
01400350	14,00	3,50	0,26	2,86	07000350	70,00	3,50	1,21	12,24
01500350	15,00	3,50	0,27	2,93	07100350	71,00	3,50	1,23	12,40
01600350	16,00	3,50	0,28	3,10	07200350	72,00	3,50	1,25	12,57
01700350	17,00	3,50	0,31	3,25	07300350	73,00	3,50	1,28	12,73
01800350	18,00	3,50	0,31	3,41	07400350	74,00	3,50	1,30	12,89
01900350	19,00	3,50	0,32	3,50	07500350	75,00	3,50	1,33	13,08
02000350	20,00	3,50	0,33	3,54	07600350	76,00	3,50	1,35	13,24
02100350	21,00	3,50	0,35	3,70	07700350	77,00	3,50	1,36	13,40
02200350	22,00	3,50	0,36	3,84	07800350	78,00	3,50	1,37	13,57
02300350	23,00	3,50	0,37	3,99	07900350	79,00	3,50	1,41	13,73
02400350	24,00	3,50	0,39	4,14	08000350	80,00	3,50	1,43	13,92
02500350	25,00	3,50	0,41	4,29	08100350	81,00	3,50	1,44	14,07
02600350	26,00	3,50	0,43	4,45	08200350	82,00	3,50	1,45	14,24
02700350	27,00	3,50	0,44	4,59	08300350	83,00	3,50	1,48	14,40
02800350	28,00	3,50	0,45	4,74	08400350	84,00	3,50	1,49	14,57
02900350	29,00	3,50	0,47	4,89	08500350	85,00	3,50	1,50	14,73
03000350	30,00	3,50	0,48	5,05	08600350	86,00	3,50	1,52	14,90
03100350	31,00	3,50	0,48	5,20	08700350	87,00	3,50	1,53	15,06
03200350	32,00	3,50	0,50	5,35	08800350	88,00	3,50	1,53	15,24
03300350	33,00	3,50	0,51	5,50	08900350	89,00	3,50	1,55	15,40
03400350	34,00	3,50	0,52	5,65	09000350	90,00	3,50	1,55	15,57
03500350	35,00	3,50	0,56	5,80	09100350	91,00	3,50	1,58	15,72
03600350	36,00	3,50	0,57	5,95	09200350	92,00	3,50	1,60	15,90
03700350	37,00	3,50	0,60	6,10	09300350	93,00	3,50	1,62	16,07
03800350	38,00	3,50	0,61	6,26	09400350	94,00	3,50	1,66	16,24
03900350	39,00	3,50	0,62	6,40	09500350	95,00	3,50	1,67	16,39
04000350	40,00	3,50	0,66	6,55	09600350	96,00	3,50	1,68	16,56
04100350	41,00	3,50	0,68	6,85	09700350	97,00	3,50	1,68	16,72
04200350	42,00	3,50	0,70	7,00	09800350	98,00	3,50	1,70	16,91
04300350	43,00	3,50	0,71	7,23	09900350	99,00	3,50	1,72	17,06
04400350	44,00	3,50	0,73	7,53	10000350	100,00	3,50	1,75	17,23
04500350	45,00	3,50	0,74	7,70	10100350	101,00	3,50	1,80	17,39
04600350	46,00	3,50	0,75	7,79	10200350	102,00	3,50	1,83	17,56
04700350	47,00	3,50	0,77	7,85	10300350	103,00	3,50	1,85	17,73
04800350	48,00	3,50	0,82	7,89	10400350	104,00	3,50	1,87	17,73
04900350	49,00	3,50	0,83	7,90	10500350	105,00	3,50	1,91	18,06
05000350	50,00	3,50	0,87	8,06	10600350	106,00	3,50	1,91	18,22
05100350	51,00	3,50	0,89	8,21	10700350	107,00	3,50	1,93	18,40
05200350	52,00	3,50	0,90	8,53	10800350	108,00	3,50	1,95	18,57
05300350	53,00	3,50	0,92	8,87	10900350	109,00	3,50	2,01	18,75
05400350	54,00	3,50	0,93	9,11	11000350	110,00	3,50	2,03	18,90
05500350	55,00	3,50	0,94	9,28	11100350	111,00	3,50	2,03	19,05
05600350	56,00	3,50	0,96	9,43	11200350	112,00	3,50	2,05	19,22
05700350	57,00	3,50	0,98	9,59	11300350	113,00	3,50	2,08	19,40
05800350	58,00	3,50	1,00	9,76	11400350	114,00	3,50	2,08	19,58
05900350	59,00	3,50	1,02	9,91	11500350	115,00	3,50	2,10	19,74
06000350	60,00	3,50	1,06	10,07	11600350	116,00	3,50	2,13	19,89
06100350	61,00	3,50	1,08	10,22	11700350	117,00	3,50	2,13	20,06
06200350	62,00	3,50	1,10	10,39	11800350	118,00	3,50	2,16	20,17
06300350	63,00	3,50	1,11	10,54	11900350	119,00	3,50	2,16	20,43

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
12000350	120,00	3,50	2,18	20,57
12100350	121,00	3,50	2,20	20,73
12200350	122,00	3,50	2,22	20,90
12300350	123,00	3,50	2,22	21,06
12400350	124,00	3,50	2,26	21,22
12500350	125,00	3,50	2,26	21,41
12600350	126,00	3,50	2,28	21,56
12700350	127,00	3,50	2,35	22,35
12800350	128,00	3,50	2,43	22,53
12900350	129,00	3,50	2,51	23,12
13000350	130,00	3,50	2,55	23,29
13100350	131,00	3,50	2,61	23,45
13200350	132,00	3,50	2,63	23,63
13300350	133,00	3,50	2,68	23,81
13400350	134,00	3,50	2,70	23,99
13500350	135,00	3,50	2,73	24,15
13600350	136,00	3,50	2,76	24,33
13700350	137,00	3,50	2,76	24,50
13800350	138,00	3,50	2,78	24,68
13900350	139,00	3,50	2,80	24,84
14000350	140,00	3,50	2,86	25,03
14100350	141,00	3,50	2,88	25,19
14200350	142,00	3,50	2,90	25,39
14300350	143,00	3,50	2,95	25,54
14400350	144,00	3,50	3,19	25,72
14500350	145,00	3,50	3,01	25,91
14600350	146,00	3,50	3,01	26,07
14700350	147,00	3,50	3,05	26,97
14800350	148,00	3,50	3,05	27,13
14900350	149,00	3,50	3,08	27,80
15000350	150,00	3,50	3,13	27,99
15100350	151,00	3,50	3,18	28,18
15200350	152,00	3,50	3,20	28,36
15300350	153,00	3,50	3,26	28,53
15400350	154,00	3,50	3,30	28,71
15500350	155,00	3,50	3,30	28,92
15600350	156,00	3,50	3,38	29,07
15700350	157,00	3,50	3,43	29,26
15800350	158,00	3,50	3,46	29,42
15900350	159,00	3,50	3,54	29,64
16000350	160,00	3,50	3,55	29,82
16100350	161,00	3,50	3,61	29,99
16200350	162,00	3,50	3,65	30,19
16300350	163,00	3,50	3,71	30,33
16400350	164,00	3,50	3,76	30,53
16500350	165,00	3,50	3,78	30,90
16600350	166,00	3,50	3,78	30,90
16700350	167,00	3,50	3,80	31,10
16800350	168,00	3,50	3,80	31,27
16900350	169,00	3,50	3,83	31,46
17000350	170,00	3,50	3,83	31,64
17100350	171,00	3,50	3,83	31,81
17200350	172,00	3,50	3,88	32,00
17300350	173,00	3,50	3,93	32,17
17400350	174,00	3,50	3,93	32,35
17500350	175,00	3,50	3,96	32,56

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
17600350	176,00	3,50	3,98	32,73
17700350	177,00	3,50	4,01	32,92
17800350	178,00	3,50	4,11	33,09
17900350	179,00	3,50	4,21	33,27
18000350	180,00	3,50	4,31	33,46
18100350	181,00	3,50	4,38	33,63
18200350	182,00	3,50	4,46	33,83
18300350	183,00	3,50	4,50	34,00
18400350	184,00	3,50	4,58	34,19
18500350	185,00	3,50	4,65	34,40
18600350	186,00	3,50	4,75	34,55
18700350	187,00	3,50	4,88	34,75
18800350	188,00	3,50	5,00	34,90
18900350	189,00	3,50	5,12	35,19
19000350	190,00	3,50	5,25	35,28
19100350	191,00	3,50	5,31	35,46
19200350	192,00	3,50	5,36	35,66
19300350	193,00	3,50	5,41	35,83
19400350	194,00	3,50	5,43	36,02
19500350	195,00	3,50	5,48	36,22
19600350	196,00	3,50	5,50	36,37
19700350	197,00	3,50	5,56	36,56
19800350	198,00	3,50	5,61	36,73
19900350	199,00	3,50	5,64	36,92
20000350	200,00	3,50	5,68	37,11
20100350	201,00	3,50	5,73	37,29
20200350	202,00	3,50	5,76	37,49
20300350	203,00	3,50	5,79	37,65
20400350	204,00	3,50	5,83	37,83
20500350	205,00	3,50	5,89	38,03
20600350	206,00	3,50	5,91	38,19
20700350	207,00	3,50	5,96	38,39
20800350	208,00	3,50	5,98	38,55
20900350	209,00	3,50	6,01	38,74
21000350	210,00	3,50	6,04	38,95
21100350	211,00	3,50	6,06	39,10
21200350	212,00	3,50	6,08	39,29
21300350	213,00	3,50	6,10	39,47
21400350	214,00	3,50	6,14	39,67
21500350	215,00	3,50	6,14	39,85
21600350	216,00	3,50	6,19	40,02
21700350	217,00	3,50	6,23	40,22
21800350	218,00	3,50	6,28	40,38
21900350	219,00	3,50	6,33	40,57
22000350	220,00	3,50	6,35	40,77
22100350	221,00	3,50	6,39	40,93
22200350	222,00	3,50	6,41	41,11
22300350	223,00	3,50	6,46	41,30
22400350	224,00	3,50	6,51	41,49
22500350	225,00	3,50	6,56	41,65
22600350	226,00	3,50	6,58	41,85
22700350	227,00	3,50	6,62	42,03
22800350	228,00	3,50	6,64	42,20
22900350	229,00	3,50	6,70	42,39
23000350	230,00	3,50	6,79	42,58
23100350	231,00	3,50	6,89	42,75

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
23200350	232,00	3,50	6,97	42,95	28800350	288,00	3,50	9,94	57,76
23300350	233,00	3,50	7,06	43,11	28900350	289,00	3,50	10,02	57,99
23400350	234,00	3,50	7,13	43,32	29000350	290,00	3,50	10,14	60,51
23500350	235,00	3,50	7,18	43,48	29100350	291,00	3,50	10,27	60,69
23600350	236,00	3,50	7,18	43,67	29200350	292,00	3,50	10,34	63,25
23700350	237,00	3,50	7,24	43,86	29300350	293,00	3,50	10,44	63,46
23800350	238,00	3,50	7,24	44,03	29400350	294,00	3,50	10,52	63,68
23900350	239,00	3,50	7,26	44,22	29500350	295,00	3,50	10,59	63,90
24000350	240,00	3,50	7,26	44,38	29600350	296,00	3,50	10,69	64,11
24100350	241,00	3,50	7,28	44,58	29700350	297,00	3,50	10,77	64,32
24200350	242,00	3,50	7,28	44,78	29800350	298,00	3,50	10,83	64,53
24300350	243,00	3,50	7,34	44,93	29900350	299,00	3,50	10,94	64,76
24400350	244,00	3,50	7,34	45,14	30000350	300,00	3,50	11,02	64,97
24500350	245,00	3,50	7,36	45,30	30100350	301,00	3,50	11,09	65,17
24600350	246,00	3,50	7,39	45,50	30200350	302,00	3,50	11,14	65,39
24700350	247,00	3,50	7,39	45,68	30300350	303,00	3,50	11,22	65,62
24800350	248,00	3,50	7,41	45,86	30400350	304,00	3,50	11,26	65,80
24900350	249,00	3,50	7,43	46,04	30500350	305,00	3,50	11,35	66,02
25000350	250,00	3,50	7,43	46,21	30600350	306,00	3,50	11,41	66,23
25100350	251,00	3,50	7,49	46,40	30700350	307,00	3,50	11,49	66,48
25200350	252,00	3,50	7,49	46,59	30800350	308,00	3,50	11,56	66,65
25300350	253,00	3,50	7,51	46,78	30900350	309,00	3,50	11,64	66,87
25400350	254,00	3,50	7,51	46,96	31000350	310,00	3,50	11,72	67,10
25500350	255,00	3,50	7,53	47,13	31100350	311,00	3,50	11,79	67,33
25600350	256,00	3,50	7,53	47,32	31200350	312,00	3,50	11,87	67,51
25700350	257,00	3,50	7,53	47,52	31300350	313,00	3,50	11,91	67,74
25800350	258,00	3,50	7,56	47,67	31400350	314,00	3,50	11,99	67,96
25900350	259,00	3,50	7,56	47,86	31500350	315,00	3,50	12,08	68,18
26000350	260,00	3,50	7,59	47,23	31600350	316,00	3,50	12,14	68,38
26100350	261,00	3,50	7,59	48,22	31700350	317,00	3,50	12,22	68,60
26200350	262,00	3,50	7,61	49,06	31800350	318,00	3,50	12,30	68,82
26300350	263,00	3,50	7,61	49,88	31900350	319,00	3,50	12,34	69,04
26400350	264,00	3,50	7,64	50,91	32000350	320,00	3,50	12,42	69,25
26500350	265,00	3,50	7,64	51,08	32100350	321,00	3,50	12,47	69,45
26600350	266,00	3,50	7,64	51,26	32200350	322,00	3,50	12,52	69,68
26700350	267,00	3,50	7,71	51,47	32300350	323,00	3,50	12,57	69,89
26800350	268,00	3,50	7,82	51,67	32400350	324,00	3,50	12,61	70,08
26900350	269,00	3,50	7,91	51,84	32500350	325,00	3,50	12,68	70,32
27000350	270,00	3,50	8,01	52,04	32600350	326,00	3,50	12,72	70,54
27100350	271,00	3,50	8,13	52,23	32700350	327,00	3,50	12,76	70,75
27200350	272,00	3,50	8,13	52,42	32800350	328,00	3,50	12,76	70,95
27300350	273,00	3,50	8,26	52,60	32900350	329,00	3,50	12,76	71,17
27400350	274,00	3,50	8,34	52,79	33000350	330,00	3,50	12,82	71,38
27500350	275,00	3,50	8,41	52,98	33100350	331,00	3,50	12,87	71,61
27600350	276,00	3,50	8,51	53,17	33200350	332,00	3,50	12,93	71,81
27700350	277,00	3,50	8,63	53,37	33300350	333,00	3,50	12,97	72,02
27800350	278,00	3,50	8,76	53,56	33400350	334,00	3,50	13,01	72,25
27900350	279,00	3,50	8,89	53,76	33500350	335,00	3,50	13,08	72,46
28000350	280,00	3,50	9,01	53,96	33600350	336,00	3,50	13,11	72,66
28100350	281,00	3,50	9,13	54,14	33700350	337,00	3,50	13,17	72,88
28200350	282,00	3,50	9,27	54,31	33800350	338,00	3,50	13,22	73,11
28300350	283,00	3,50	9,38	54,50	33900350	339,00	3,50	13,28	73,31
28400350	284,00	3,50	9,52	54,69	34000350	340,00	3,50	13,28	73,52
28500350	285,00	3,50	9,64	54,89	34100350	341,00	3,50	13,32	73,74
28600350	286,00	3,50	9,77	55,08	34200350	342,00	3,50	13,37	73,95
28700350	287,00	3,50	9,84	55,28	34300350	343,00	3,50	13,42	74,20

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
34400350	344,00	3,50	13,47	74,41	40000350	400,00	3,50	14,93	86,59
34500350	345,00	3,50	13,47	74,58	40100350	401,00	3,50	14,98	86,80
34600350	346,00	3,50	13,53	74,83	40200350	402,00	3,50	14,98	87,00
34700350	347,00	3,50	13,53	75,04	40300350	403,00	3,50	14,98	87,22
34800350	348,00	3,50	13,57	75,22	40400350	404,00	3,50	15,02	87,44
34900350	349,00	3,50	13,57	75,46	40500350	405,00	3,50	15,02	87,64
35000350	350,00	3,50	13,61	75,67	40600350	406,00	3,50	15,02	87,85
35100350	351,00	3,50	13,61	75,86	40700350	407,00	3,50	15,11	88,08
35200350	352,00	3,50	13,68	76,09	40800350	408,00	3,50	15,11	88,30
35300350	353,00	3,50	13,72	76,31	40900350	409,00	3,50	15,11	88,50
35400350	354,00	3,50	13,78	76,53	41000350	410,00	3,50	15,23	88,73
35500350	355,00	3,50	13,78	76,74	41100350	411,00	3,50	15,23	88,93
35600350	356,00	3,50	13,81	76,94	41200350	412,00	3,50	15,23	89,16
35700350	357,00	3,50	13,86	77,17	41300350	413,00	3,50	15,33	89,35
35800350	358,00	3,50	13,93	77,39	41400350	414,00	3,50	15,33	89,58
35900350	359,00	3,50	13,97	77,59	41500350	415,00	3,50	15,33	89,79
36000350	360,00	3,50	14,02	77,80	41600350	416,00	3,50	15,42	89,79
36100350	361,00	3,50	14,14	78,02	41700350	417,00	3,50	15,42	90,02
36200350	362,00	3,50	14,14	78,24	41800350	418,00	3,50	15,42	90,20
36300350	363,00	3,50	14,14	78,44	41900350	419,00	3,50	15,52	90,44
36400350	364,00	3,50	14,22	78,65	42000350	420,00	3,50	15,52	90,64
36500350	365,00	3,50	14,22	78,88	42100350	421,00	3,50	15,52	90,87
36600350	366,00	3,50	14,22	79,09	42200350	422,00	3,50	15,61	91,07
36700350	367,00	3,50	14,27	79,30	42300350	423,00	3,50	15,61	91,29
36800350	368,00	3,50	14,27	79,50	42400350	424,00	3,50	15,61	91,49
36900350	369,00	3,50	14,27	79,73	42500350	425,00	3,50	15,66	91,75
37000350	370,00	3,50	14,27	79,95	42600350	426,00	3,50	15,66	91,91
37100350	371,00	3,50	14,27	80,15	42700350	427,00	3,50	15,66	92,15
37200350	372,00	3,50	14,27	80,37	42800350	428,00	3,50	15,77	92,37
37300350	373,00	3,50	14,38	80,59	42900350	429,00	3,50	15,77	92,58
37400350	374,00	3,50	14,38	80,80	43000350	430,00	3,50	15,77	92,78
37500350	375,00	3,50	14,38	81,01	43100350	431,00	3,50	15,85	93,01
37600350	376,00	3,50	14,42	81,23	43200350	432,00	3,50	15,85	93,22
37700350	377,00	3,50	14,42	81,44	43300350	433,00	3,50	15,85	93,45
37800350	378,00	3,50	14,42	81,67	43400350	434,00	3,50	15,92	93,64
37900350	379,00	3,50	14,48	81,86	43500350	435,00	3,50	15,92	93,86
38000350	380,00	3,50	14,48	82,08	43600350	436,00	3,50	15,92	94,09
38100350	381,00	3,50	14,48	82,31	43700350	437,00	3,50	16,03	94,31
38200350	382,00	3,50	14,53	82,55	43800350	438,00	3,50	16,03	94,49
38300350	383,00	3,50	14,53	82,72	43900350	439,00	3,50	16,03	94,72
38400350	384,00	3,50	14,53	82,96	44000350	440,00	3,50	16,03	94,95
38500350	385,00	3,50	14,57	83,15					
38600350	386,00	3,50	14,57	83,39					
38700350	387,00	3,50	14,57	83,58					
38800350	388,00	3,50	14,65	83,80					
38900350	389,00	3,50	14,65	84,17					
39000350	390,00	3,50	14,65	84,25					
39100350	391,00	3,50	14,73	84,52					
39200350	392,00	3,50	14,73	84,67					
39300350	393,00	3,50	14,73	84,88					
39400350	394,00	3,50	14,78	85,10					
39500350	395,00	3,50	14,78	85,29					
39600350	396,00	3,50	14,78	85,52					
39700350	397,00	3,50	14,85	85,73					
39800350	398,00	3,50	14,85	85,94					
39900350	399,00	3,50	14,93	86,14					

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM			
00434353	201	4,34	3,53	0,15	1,65	07302353	73,02	3,53	1,28	12,34		
00594353	202	5,94	3,53	0,15	1,90	07460353	74,60	3,53	1,30	12,60		
00752353	203	7,52	3,53	0,16	2,05	07579353	234	75,79	3,53	1,33	12,80	
00912353	204	9,12	3,53	0,17	2,17	07897353	235	78,97	3,53	1,37	13,31	
01069353	205	10,69	3,53	0,22	2,29	08214353	236	82,14	3,53	1,45	13,81	
01229353	206	12,29	3,53	0,23	2,55	08532353	237	85,32	3,53	1,50	14,34	
01387353	207	13,87	3,53	0,25	2,80	08849353	238	88,49	3,53	1,53	14,85	
01547353	208	15,47	3,53	0,27	3,06	09167353	239	91,67	3,53	1,58	15,36	
01704353	209	17,04	3,53	0,31	3,31	09484353	240	94,84	3,53	1,66	15,87	
01864353	210	AN-15	18,64	3,53	0,31	3,47	09802353	241	98,02	3,53	1,70	16,37
02022353	211	AN-16	20,22	3,53	0,33	3,64	10119353	242	101,19	3,53	1,80	16,90
02182353	212	AN-17	21,82	3,53	0,35	3,88	10437353	243	104,37	3,53	1,87	17,40
02339353	213	AN-18	23,39	3,53	0,37	4,03	10754353	244	107,54	3,53	1,93	17,92
02499353	214	AN-19	24,99	3,53	0,39	4,14	11072353	245	110,72	3,53	2,03	18,43
02580353		25,80	3,53	0,41	4,25	11389353	246	113,89	3,53	2,08	18,94	
02657353	215	AN-20	26,57	3,53	0,43	4,37	11707353	247	117,07	3,53	2,13	19,46
02817353	216	AN-21	28,17	3,53	0,45	4,60	12024353	248	120,24	3,53	2,18	19,96
02974353	217	AN-22	29,74	3,53	0,47	4,83	12342353	249	123,42	3,53	2,22	20,48
03134353	218	AN-23	31,34	3,53	0,48	5,07	12659353	250	126,59	3,53	2,28	21,42
03292353	219	AN-24	32,92	3,53	0,50	5,29	12977353	251	129,77	3,53	2,51	22,56
03452353	220	AN-25	34,52	3,53	0,52	5,53	13294353	252	132,94	3,53	2,63	23,12
03609353	221	AN-26	36,09	3,53	0,57	5,76	13612353	253	136,12	3,53	2,76	23,65
03769353	222	AN-27	37,69	3,53	0,60	5,98	13929353	254	139,29	3,53	2,80	24,19
03970353		39,70	3,53	0,62	6,28	14247353	255	142,47	3,53	2,90	24,73	
04087353	223		40,87	3,53	0,66	6,44	14564353	256	145,64	3,53	3,01	25,27
04128353		41,28	3,53	0,68	6,51	14882353	257	148,82	3,53	3,05	26,20	
04286353		42,86	3,53	0,70	6,74	15199353	258	151,99	3,53	3,20	26,97	
04404353	224		44,04	3,53	0,71	6,91	15834353	259	158,34	3,53	3,46	28,71
04495353		44,95	3,53	0,73	6,97	16449353	260	164,69	3,53	3,76	29,84	
04604353		46,04	3,53	0,75	7,19	17104353	261	171,04	3,53	3,83	31,00	
04722353	225		47,22	3,53	0,77	7,37	17739353	262	177,39	3,53	4,00	32,09
04762353		47,62	3,53	0,82	7,42	18374353	263	183,74	3,53	4,50	33,21	
04902353		49,02	3,53	0,83	7,65	19009353	264	190,09	3,53	5,25	34,36	
05039353	226		50,39	3,53	0,87	7,83	19644353	265	196,44	3,53	5,50	35,48
05080353		50,80	3,53	0,89	8,07	20279353	266	202,79	3,53	5,76	36,58	
05240353		52,40	3,53	0,90	8,29	20914353	267	209,14	3,53	6,01	37,72	
05337353	227		53,37	3,53	0,92	8,70	21549353	268	215,49	3,53	6,14	38,85
05397353		53,97	3,53	0,93	8,81	22184353	269	221,84	3,53	6,39	39,99	
05556353		55,56	3,53	0,94	9,06	22819353	270	228,19	3,53	6,64	41,11	
05674353	228		56,74	3,53	0,95	9,23	23454353	271	234,54	3,53	7,13	42,23
05715353		57,15	3,53	0,98	9,30	24089353	272	240,89	3,53	7,26	43,36	
05874353		58,74	3,53	1,00	9,54	24726353	273	247,26	3,53	7,39	44,49	
05992353	229		59,92	3,53	1,02	9,72	25356353	274	253,59	3,53	7,51	45,63
06032353		60,32	3,53	1,06	9,79	26629353	275	266,29	3,53	7,64	50,06	
06190353		61,90	3,53	1,08	10,03	27899353	276	278,99	3,53	8,76	52,40	
06309353	230		63,09	3,53	1,10	10,21	29169353	277	291,69	3,53	10,27	63,30
06350353		63,50	3,53	1,11	10,27	30439353	278	304,39	3,53	11,26	64,55	
06510353		65,10	3,53	1,12	10,52	32979353	279	329,79	3,53	12,76	69,89	
06627353	231		66,27	3,53	1,16	10,69	35519353	280	355,19	3,53	13,76	75,22
06826353		68,26	3,53	1,16	11,47	38059353	281	380,59	3,53	14,27	80,54	
06944353	232		69,44	3,53	1,18	11,77	40526353	282	405,26	3,53	15,02	85,71
06985353		69,85	3,53	1,20	11,84	43066353	283	430,66	3,53	15,77	91,04	
07144353		71,44	3,53	1,23	12,10	45606353	284	456,06	3,53	16,14	92,68	
07262353	233		72,62	3,53	1,25	12,28						



Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
01830360	18,30	3,60	0,37	3,60
01980360	19,80	3,60	0,40	3,73
02130360	21,30	3,60	0,43	3,97
02300360	23,00	3,60	0,45	4,15
02460360	24,60	3,60	0,45	4,28
02620360	26,20	3,60	0,48	4,50
02780360	27,80	3,60	0,50	4,74
02930360	29,30	3,60	0,52	4,97
03080360	30,80	3,60	0,52	5,20
03250360	32,50	3,60	0,56	5,45
03410360	34,10	3,60	0,60	5,69
03560360	35,60	3,60	0,61	5,92
03730360	37,30	3,60	0,65	6,18
04340360	43,40	3,60	0,73	7,10

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00400400	4,00	4,00	0,19	1,91	07200400	72,00	4,00	1,45	14,01
00500400	5,00	4,00	0,19	2,07	07300400	73,00	4,00	1,48	14,20
00600400	6,00	4,00	0,21	2,21	07400400	74,00	4,00	1,52	14,55
00700400	7,00	4,00	0,21	2,34	07500400	75,00	4,00	1,53	14,73
00800400	8,00	4,00	0,22	2,39	07600400	76,00	4,00	1,58	14,91
00900400	9,00	4,00	0,22	2,69	07700400	77,00	4,00	1,61	15,26
01000400	10,00	4,00	0,26	2,78	07800400	78,00	4,00	1,65	15,45
01100400	11,00	4,00	0,28	2,99	07900400	79,00	4,00	1,66	15,83
01200400	12,00	4,00	0,32	3,18	08000400	80,00	4,00	1,70	16,00
01300400	13,00	4,00	0,34	3,38	08100400	81,00	4,00	1,72	16,21
01400400	14,00	4,00	0,34	3,58	08200400	82,00	4,00	1,73	16,37
01500400	15,00	4,00	0,35	3,78	08300400	83,00	4,00	1,75	16,57
01600400	16,00	4,00	0,38	3,98	08400400	84,00	4,00	1,77	16,78
01700400	17,00	4,00	0,41	4,17	08500400	85,00	4,00	1,79	16,96
01800400	18,00	4,00	0,44	4,28	08600400	86,00	4,00	1,80	17,16
01900400	19,00	4,00	0,45	4,38	08700400	87,00	4,00	1,82	17,34
02000400	20,00	4,00	0,46	4,52	08800400	88,00	4,00	1,83	17,53
02100400	21,00	4,00	0,47	4,67	08900400	89,00	4,00	1,85	17,72
02200400	22,00	4,00	0,47	4,85	09000400	90,00	4,00	1,86	17,91
02300400	23,00	4,00	0,48	5,04	09100400	91,00	4,00	1,90	18,10
02400400	24,00	4,00	0,49	5,10	09200400	92,00	4,00	1,92	18,30
02500400	25,00	4,00	0,49	5,17	09300400	93,00	4,00	1,95	18,49
02600400	26,00	4,00	0,56	5,34	09400400	94,00	4,00	1,97	18,66
02700400	27,00	4,00	0,57	5,53	09500400	95,00	4,00	1,99	18,87
02800400	28,00	4,00	0,58	5,70	09600400	96,00	4,00	2,03	19,05
02900400	29,00	4,00	0,59	5,88	09700400	97,00	4,00	2,06	19,24
03000400	30,00	4,00	0,59	6,06	09800400	98,00	4,00	2,08	19,24
03100400	31,00	4,00	0,62	6,23	09900400	99,00	4,00	2,10	19,42
03200400	32,00	4,00	0,65	6,41	10000400	100,00	4,00	2,16	19,42
03300400	33,00	4,00	0,69	6,58	10100400	101,00	4,00	2,17	19,58
03400400	34,00	4,00	0,72	6,77	10200400	102,00	4,00	2,21	19,76
03500400	35,00	4,00	0,75	6,94	10300400	103,00	4,00	2,25	19,94
03600400	36,00	4,00	0,77	7,13	10400400	104,00	4,00	2,28	20,13
03700400	37,00	4,00	0,80	7,30	10500400	105,00	4,00	2,32	20,31
03800400	38,00	4,00	0,82	7,48	10600400	106,00	4,00	2,35	20,50
03900400	39,00	4,00	0,84	7,65	10700400	107,00	4,00	2,40	20,70
04000400	40,00	4,00	0,87	7,84	10800400	108,00	4,00	2,43	20,87
04100400	41,00	4,00	0,88	8,01	10900400	109,00	4,00	2,46	21,07
04200400	42,00	4,00	0,89	8,20	11000400	110,00	4,00	2,51	21,26
04300400	43,00	4,00	0,90	8,37	11100400	111,00	4,00	2,54	21,44
04400400	44,00	4,00	0,93	8,55	11200400	112,00	4,00	2,56	21,61
04500400	45,00	4,00	0,94	8,73	11300400	113,00	4,00	2,59	21,82
04600400	46,00	4,00	0,96	8,91	11400400	114,00	4,00	2,62	22,00
04700400	47,00	4,00	0,98	9,08	11500400	115,00	4,00	2,65	22,17
04800400	48,00	4,00	1,00	9,27	11600400	116,00	4,00	2,68	22,37
04900400	49,00	4,00	1,01	9,33	11700400	117,00	4,00	2,71	22,55
05000400	50,00	4,00	1,04	9,40	11800400	118,00	4,00	2,75	22,74
05100400	51,00	4,00	1,06	9,57	11900400	119,00	4,00	2,77	22,92
05200400	52,00	4,00	1,08	9,74	12000400	120,00	4,00	2,80	23,12
05300400	53,00	4,00	1,10	9,92	12100400	121,00	4,00	2,82	23,30
05400400	54,00	4,00	1,12	10,09	12200400	122,00	4,00	2,86	23,48
05500400	55,00	4,00	1,14	10,27	12300400	123,00	4,00	2,88	23,67
05600400	56,00	4,00	1,18	10,44	12400400	124,00	4,00	2,91	23,85
05700400	57,00	4,00	1,20	10,62	12500400	125,00	4,00	2,93	24,03
05800400	58,00	4,00	1,24	10,91	12600400	126,00	4,00	2,96	24,22
05900400	59,00	4,00	1,24	11,22	12700400	127,00	4,00	3,00	25,24
06000400	60,00	4,00	1,26	11,40	12800400	128,00	4,00	3,02	25,43
06100400	61,00	4,00	1,28	11,58	12900400	129,00	4,00	3,04	26,15
06200400	62,00	4,00	1,29	11,75	13000400	130,00	4,00	3,07	26,37
06300400	63,00	4,00	1,30	11,94	13100400	131,00	4,00	3,12	26,55
06400400	64,00	4,00	1,32	12,11	13200400	132,00	4,00	3,15	26,76
06500400	65,00	4,00	1,33	12,28	13300400	133,00	4,00	3,19	26,96
06600400	66,00	4,00	1,34	12,47	13400400	134,00	4,00	3,23	27,14
06700400	67,00	4,00	1,35	12,65	13500400	135,00	4,00	3,27	27,35
06800400	68,00	4,00	1,36	12,97	13600400	136,00	4,00	3,30	27,54
06900400	69,00	4,00	1,37	13,31	13700400	137,00	4,00	3,36	27,75
07000400	70,00	4,00	1,40	13,49	13800400	138,00	4,00	3,39	27,95
07100400	71,00	4,00	1,42	13,68	13900400	139,00	4,00	3,42	28,13

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
14000400	140,00	4,00	3,47	28,33	20800400	208,00	4,00	7,11	41,69
14100400	141,00	4,00	3,51	28,53	20900400	209,00	4,00	7,18	41,91
14200400	142,00	4,00	3,54	28,71	21000400	210,00	4,00	7,26	42,10
14300400	143,00	4,00	3,59	28,92	21100400	211,00	4,00	7,31	42,32
14400400	144,00	4,00	3,62	29,12	21200400	212,00	4,00	7,36	42,51
14500400	145,00	4,00	3,66	29,33	21300400	213,00	4,00	7,41	42,71
14600400	146,00	4,00	3,70	29,52	21400400	214,00	4,00	7,47	42,90
14700400	147,00	4,00	3,74	29,70	21500400	215,00	4,00	7,51	43,08
14800400	148,00	4,00	3,76	29,91	21600400	216,00	4,00	7,53	43,28
14900400	149,00	4,00	3,82	30,08	21700400	217,00	4,00	7,56	43,48
15000400	150,00	4,00	3,85	30,29	21800400	218,00	4,00	7,59	43,67
15100400	151,00	4,00	3,86	30,49	21900400	219,00	4,00	7,61	43,87
15200400	152,00	4,00	3,87	30,69	22000400	220,00	4,00	7,64	44,07
15300400	153,00	4,00	3,90	30,90	22100400	221,00	4,00	7,66	44,28
15400400	154,00	4,00	3,97	31,10	22200400	222,00	4,00	7,68	44,47
15500400	155,00	4,00	4,00	31,29	22300400	223,00	4,00	7,71	44,66
15600400	156,00	4,00	4,05	31,49	22400400	224,00	4,00	7,74	44,86
15700400	157,00	4,00	4,12	31,66	22500400	225,00	4,00	7,76	45,04
15800400	158,00	4,00	4,14	31,87	22600400	226,00	4,00	7,78	45,24
15900400	159,00	4,00	4,21	32,06	22700400	227,00	4,00	7,84	45,44
16000400	160,00	4,00	4,26	32,26	22800400	228,00	4,00	7,86	45,65
16100400	161,00	4,00	4,33	32,48	22900400	229,00	4,00	7,89	45,86
16200400	162,00	4,00	4,38	32,67	23000400	230,00	4,00	7,91	46,04
16300400	163,00	4,00	4,45	32,85	23100400	231,00	4,00	7,95	46,25
16400400	164,00	4,00	4,50	33,05	23200400	232,00	4,00	7,99	46,44
16500400	165,00	4,00	4,53	33,23	23300400	233,00	4,00	8,01	46,62
16600400	166,00	4,00	4,53	33,44	23400400	234,00	4,00	8,03	46,82
16700400	167,00	4,00	4,57	33,63	23500400	235,00	4,00	8,09	47,01
16800400	168,00	4,00	4,57	33,83	23600400	236,00	4,00	8,13	47,20
16900400	169,00	4,00	4,60	34,05	23700400	237,00	4,00	8,16	47,43
17000400	170,00	4,00	4,60	34,25	23800400	238,00	4,00	8,21	47,61
17100400	171,00	4,00	4,60	34,44	23900400	239,00	4,00	8,24	47,82
17200400	172,00	4,00	4,65	34,62	24000400	240,00	4,00	8,26	48,00
17300400	173,00	4,00	4,72	34,83	24100400	241,00	4,00	8,28	48,20
17400400	174,00	4,00	4,72	35,02	24200400	242,00	4,00	8,32	48,40
17500400	175,00	4,00	4,75	35,21	24300400	243,00	4,00	8,34	48,58
17600400	176,00	4,00	4,77	35,41	24400400	244,00	4,00	8,36	48,79
17700400	177,00	4,00	4,81	35,60	24500400	245,00	4,00	8,38	49,01
17800400	178,00	4,00	4,93	35,83	24600400	246,00	4,00	8,41	49,20
17900400	179,00	4,00	5,04	36,02	24700400	247,00	4,00	8,44	49,40
18000400	180,00	4,00	5,17	36,19	24800400	248,00	4,00	8,47	49,57
18100400	181,00	4,00	5,21	36,40	24900400	249,00	4,00	8,49	49,78
18200400	182,00	4,00	5,23	36,58	25000400	250,00	4,00	8,51	49,95
18300400	183,00	4,00	5,25	36,79	25100400	251,00	4,00	8,53	50,15
18400400	184,00	4,00	5,29	36,98	25200400	252,00	4,00	8,56	50,36
18500400	185,00	4,00	5,31	37,17	25300400	253,00	4,00	8,59	50,54
18600400	186,00	4,00	5,33	37,39	25400400	254,00	4,00	8,61	50,77
18700400	187,00	4,00	5,36	37,57	25500400	255,00	4,00	8,63	50,97
18800400	188,00	4,00	5,38	37,78	25600400	256,00	4,00	8,67	51,15
18900400	189,00	4,00	5,41	37,98	25700400	257,00	4,00	8,69	51,35
19000400	190,00	4,00	5,46	38,16	25800400	258,00	4,00	8,71	51,54
19100400	191,00	4,00	5,54	38,37	25900400	259,00	4,00	8,74	51,74
19200400	192,00	4,00	5,61	38,55	26000400	260,00	4,00	8,76	51,94
19300400	193,00	4,00	5,68	38,74	26100400	261,00	4,00	8,79	52,12
19400400	194,00	4,00	5,76	38,95	26200400	262,00	4,00	8,81	52,35
19500400	195,00	4,00	5,83	39,15	26300400	263,00	4,00	8,84	52,54
19600400	196,00	4,00	5,89	39,36	26400400	264,00	4,00	8,86	53,82
19700400	197,00	4,00	5,96	39,53	26500400	265,00	4,00	8,89	54,03
19800400	198,00	4,00	6,04	39,73	26600400	266,00	4,00	8,92	54,23
19900400	199,00	4,00	6,08	39,13	26700400	267,00	4,00	8,94	54,45
20000400	200,00	4,00	6,14	40,12	26800400	268,00	4,00	8,96	54,64
20100400	201,00	4,00	6,26	40,33	26900400	269,00	4,00	8,98	54,83
20200400	202,00	4,00	6,39	40,50	27000400	270,00	4,00	8,98	55,06
20300400	203,00	4,00	6,51	40,74	27100400	271,00	4,00	9,07	55,25
20400400	204,00	4,00	6,64	40,94	27200400	272,00	4,00	9,11	55,45
20500400	205,00	4,00	6,76	41,11	27300400	273,00	4,00	9,17	55,64
20600400	206,00	4,00	6,89	41,32	27400400	274,00	4,00	9,21	55,87
20700400	207,00	4,00	7,01	41,52	27500400	275,00	4,00	9,27	56,06

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
27600400	276,00	4,00	9,32	56,24	34400400	344,00	4,00	13,57	72,08
27700400	277,00	4,00	9,36	56,43	34500400	345,00	4,00	13,65	72,27
27800400	278,00	4,00	9,41	56,66	34600400	346,00	4,00	13,72	72,50
27900400	279,00	4,00	9,46	56,85	34700400	347,00	4,00	13,79	72,68
28000400	280,00	4,00	9,52	57,04	34800400	348,00	4,00	13,84	72,90
28100400	281,00	4,00	9,56	59,03	34900400	349,00	4,00	13,90	73,11
28200400	282,00	4,00	9,61	59,23	35000400	350,00	4,00	13,95	73,31
28300400	283,00	4,00	9,67	59,45	35100400	351,00	4,00	14,02	73,52
28400400	284,00	4,00	9,71	59,64	35200400	352,00	4,00	14,09	73,74
28500400	285,00	4,00	9,77	59,86	35300400	353,00	4,00	14,17	73,93
28600400	286,00	4,00	9,81	60,05	35400400	354,00	4,00	14,22	74,14
28700400	287,00	4,00	9,88	60,28	35500400	355,00	4,00	14,27	74,34
28800400	288,00	4,00	9,92	60,47	35600400	356,00	4,00	14,33	74,56
28900400	289,00	4,00	9,96	60,69	35700400	357,00	4,00	14,38	74,76
29000400	290,00	4,00	10,02	60,89	35800400	358,00	4,00	14,42	74,97
29100400	291,00	4,00	10,09	61,12	35900400	359,00	4,00	14,45	75,18
29200400	292,00	4,00	10,17	61,29	36000400	360,00	4,00	14,53	75,40
29300400	293,00	4,00	10,24	61,53	36100400	361,00	4,00	14,57	75,60
29400400	294,00	4,00	10,31	61,72	36200400	362,00	4,00	14,63	75,81
29500400	295,00	4,00	10,39	61,91	36300400	363,00	4,00	14,67	75,99
29600400	296,00	4,00	10,46	62,13	36400400	364,00	4,00	14,73	76,22
29700400	297,00	4,00	10,54	62,32	36500400	365,00	4,00	14,77	76,42
29800400	298,00	4,00	10,62	62,54	36600400	366,00	4,00	14,82	76,64
29900400	299,00	4,00	10,69	62,75	36700400	367,00	4,00	14,87	76,83
30000400	300,00	4,00	10,77	62,96	36800400	368,00	4,00	14,93	77,05
30100400	301,00	4,00	10,81	63,15	36900400	369,00	4,00	14,98	77,24
30200400	302,00	4,00	10,87	63,38	37000400	370,00	4,00	15,02	77,44
30300400	303,00	4,00	10,91	63,57	37100400	371,00	4,00	15,09	77,66
30400400	304,00	4,00	10,97	63,80	37200400	372,00	4,00	15,18	77,86
30500400	305,00	4,00	11,02	63,99	37300400	373,00	4,00	15,25	78,08
30600400	306,00	4,00	11,06	64,20	37400400	374,00	4,00	15,33	78,26
30700400	307,00	4,00	11,12	64,40	37500400	375,00	4,00	15,40	78,49
30800400	308,00	4,00	11,17	64,62	37600400	376,00	4,00	15,48	78,69
30900400	309,00	4,00	11,22	64,81	37700400	377,00	4,00	15,55	78,89
31000400	310,00	4,00	11,26	65,04	37800400	378,00	4,00	15,63	79,09
31100400	311,00	4,00	11,31	65,23	37900400	379,00	4,00	15,70	79,32
31200400	312,00	4,00	11,37	65,45	38000400	380,00	4,00	15,77	79,50
31300400	313,00	4,00	11,41	65,65	38100400	381,00	4,00	15,83	79,74
31400400	314,00	4,00	11,47	65,87	38200400	382,00	4,00	15,87	79,93
31500400	315,00	4,00	11,51	66,06	38300400	383,00	4,00	15,92	80,15
31600400	316,00	4,00	11,56	66,29	38400400	384,00	4,00	15,98	80,34
31700400	317,00	4,00	11,62	66,48	38500400	385,00	4,00	16,03	80,56
31800400	318,00	4,00	11,66	66,71	38600400	386,00	4,00	16,07	80,76
31900400	319,00	4,00	11,72	66,87	38700400	387,00	4,00	16,12	80,99
32000400	320,00	4,00	11,77	67,10	38800400	388,00	4,00	16,19	81,17
32100400	321,00	4,00	11,84	67,31	38900400	389,00	4,00	16,23	81,40
32200400	322,00	4,00	11,91	67,53	39000400	390,00	4,00	16,27	81,59
32300400	323,00	4,00	11,99	67,71	39100400	391,00	4,00	16,30	81,79
32400400	324,00	4,00	12,08	67,94	39200400	392,00	4,00	16,33	82,00
32500400	325,00	4,00	12,14	68,16	39300400	393,00	4,00	16,34	82,22
32600400	326,00	4,00	12,19	68,35	39400400	394,00	4,00	16,37	82,41
32700400	327,00	4,00	12,26	68,54	39500400	395,00	4,00	16,40	82,63
32800400	328,00	4,00	12,34	68,77	39600400	396,00	4,00	16,42	82,83
32900400	329,00	4,00	12,42	68,94	39700400	397,00	4,00	16,46	83,05
33000400	330,00	4,00	12,52	69,16	39800400	398,00	4,00	16,48	83,25
33100400	331,00	4,00	12,59	69,37	39900400	399,00	4,00	16,50	83,46
33200400	332,00	4,00	12,68	69,61	40000400	400,00	4,00	16,52	83,66
33300400	333,00	4,00	12,74	69,77	40100400	401,00	4,00	16,55	83,89
33400400	334,00	4,00	12,82	70,00	40200400	402,00	4,00	16,57	84,08
33500400	335,00	4,00	12,89	70,20	40300400	403,00	4,00	16,61	84,29
33600400	336,00	4,00	12,97	70,41	40400400	404,00	4,00	16,63	84,51
33700400	337,00	4,00	13,05	70,61	40500400	405,00	4,00	16,66	84,70
33800400	338,00	4,00	13,11	70,84	40600400	406,00	4,00	16,68	84,90
33900400	339,00	4,00	13,19	71,02	40700400	407,00	4,00	16,70	85,12
34000400	340,00	4,00	13,28	71,25	40800400	408,00	4,00	16,72	85,31
34100400	341,00	4,00	13,35	71,43	40900400	409,00	4,00	16,74	85,54
34200400	342,00	4,00	13,42	71,66	41000400	410,00	4,00	16,78	85,73
34300400	343,00	4,00	13,49	71,85	41100400	411,00	4,00	16,81	85,96



Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
41200400	412,00	4,00	16,83	86,15
41300400	413,00	4,00	16,85	86,36
41400400	414,00	4,00	16,88	86,56
41500400	415,00	4,00	16,91	86,80
41600400	416,00	4,00	16,93	86,98
41700400	417,00	4,00	16,95	87,20
41800400	418,00	4,00	16,97	87,40
41900400	419,00	4,00	16,99	87,61
42000400	420,00	4,00	17,04	87,81
42100400	421,00	4,00	17,06	88,03
42200400	422,00	4,00	17,07	88,21
42300400	423,00	4,00	17,10	88,45
42400400	424,00	4,00	17,12	88,64
42500400	425,00	4,00	17,16	88,87
42600400	426,00	4,00	17,18	89,05
42700400	427,00	4,00	17,20	89,26
42800400	428,00	4,00	17,23	89,48
42900400	429,00	4,00	17,25	89,67
43000400	430,00	4,00	17,28	89,88
43100400	431,00	4,00	17,31	90,10
43200400	432,00	4,00	17,32	90,30
43300400	433,00	4,00	17,34	90,51
43400400	434,00	4,00	17,36	90,72
43500400	435,00	4,00	17,39	90,93
43600400	436,00	4,00	17,44	91,13
43700400	437,00	4,00	17,46	91,35
43800400	438,00	4,00	17,48	91,55
43900400	439,00	4,00	17,51	91,76
44000400	440,00	4,00	17,53	91,94
44100400	441,00	4,00	17,58	92,17
44200400	442,00	4,00	17,63	92,37
44300400	443,00	4,00	17,68	92,58
44400400	444,00	4,00	17,72	92,78
44500400	445,00	4,00	17,72	92,99
44600400	446,00	4,00	17,78	93,20
44700400	447,00	4,00	17,82	93,40
44800400	448,00	4,00	17,89	93,62
44900400	449,00	4,00	17,93	93,82
45000400	450,00	4,00	17,97	94,03
45100400	451,00	4,00	18,02	94,23
45200400	452,00	4,00	18,04	94,45
45300400	453,00	4,00	18,08	94,62
45400400	454,00	4,00	18,10	94,85
45500400	455,00	4,00	18,13	95,04
45600400	456,00	4,00	18,16	95,28
45700400	457,00	4,00	18,18	95,45
45800400	458,00	4,00	18,20	95,69
45900400	459,00	4,00	18,22	95,88
46000400	460,00	4,00	18,25	96,11
46100400	461,00	4,00	18,29	96,29
46200400	462,00	4,00	18,30	96,51
46300400	463,00	4,00	18,33	96,70
46400400	464,00	4,00	18,34	96,92
46500400	465,00	4,00	18,38	97,11
46600400	466,00	4,00	18,40	97,34
46700400	467,00	4,00	18,43	97,53
46800400	468,00	4,00	18,45	97,74
46900400	469,00	4,00	18,49	97,95
47000400	470,00	4,00	18,51	98,17
47100400	471,00	4,00	18,53	98,36
47200400	472,00	4,00	18,55	98,58
47300400	473,00	4,00	18,58	98,78
47400400	474,00	4,00	18,61	98,99
47500400	475,00	4,00	18,63	99,20
47600400	476,00	4,00	18,65	99,40
47700400	477,00	4,00	18,68	99,60
47800400	478,00	4,00	18,74	99,82
47900400	479,00	4,00	18,76	100,03

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
48000400	480,00	4,00	18,78	100,24
48100400	481,00	4,00	18,80	100,44
48200400	482,00	4,00	18,82	100,65
48300400	483,00	4,00	18,86	100,84
48400400	484,00	4,00	18,88	101,06
48500400	485,00	4,00	18,91	101,25
48600400	486,00	4,00	18,93	101,48
48700400	487,00	4,00	18,96	101,66
48800400	488,00	4,00	18,97	101,89
48900400	489,00	4,00	19,00	102,09
49000400	490,00	4,00	19,02	102,31
49100400	491,00	4,00	19,05	102,50
49200400	492,00	4,00	19,08	102,74
49300400	493,00	4,00	19,11	102,92
49400400	494,00	4,00	19,14	103,15
49500400	495,00	4,00	19,16	103,33
49600400	496,00	4,00	19,18	103,55
49700400	497,00	4,00	19,21	103,76
49800400	498,00	4,00	19,23	103,98
49900400	499,00	4,00	19,25	104,17
50000400	500,00	4,00	19,28	104,40

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00600450	6,00	4,50	0,22	3,03
00800450	8,00	4,50	0,23	3,27
00900450	9,00	4,50	0,25	3,40
01000450	10,00	4,50	0,28	3,52
01100450	11,00	4,50	0,31	3,74
01200450	12,00	4,50	0,33	3,98
01300450	13,00	4,50	0,35	4,22
01500450	15,00	4,50	0,37	4,70
01600450	16,00	4,50	0,40	4,94
01700450	17,00	4,50	0,44	5,19
01800450	18,00	4,50	0,46	5,43
01900450	19,00	4,50	0,47	5,55
02000450	20,00	4,50	0,48	5,59
02100450	21,00	4,50	0,49	5,81
02200450	22,00	4,50	0,49	6,04
02300450	23,00	4,50	0,50	6,28
02400450	24,00	4,50	0,51	6,28
02500450	25,00	4,50	0,52	6,39
02600450	26,00	4,50	0,58	6,55
02700450	27,00	4,50	0,59	6,77
02800450	28,00	4,50	0,60	6,99
02900450	29,00	4,50	0,61	7,20
03000450	30,00	4,50	0,62	7,41
03100450	31,00	4,50	0,65	7,63
03200450	32,00	4,50	0,70	7,85
03300450	33,00	4,50	0,74	8,06
03400450	34,00	4,50	0,75	8,27
03500450	35,00	4,50	0,83	8,49
03600450	36,00	4,50	0,85	8,70
03700450	37,00	4,50	0,86	8,92
03800450	38,00	4,50	0,89	9,13
03900450	39,00	4,50	0,90	9,35
04000450	40,00	4,50	0,94	9,56
04100450	41,00	4,50	0,96	9,78
04200450	42,00	4,50	0,97	10,00
04300450	43,00	4,50	0,98	10,21
04400450	44,00	4,50	1,00	10,42
04500450	45,00	4,50	1,01	10,91
04600450	46,00	4,50	1,02	10,91
04700450	47,00	4,50	1,05	11,07
04800450	48,00	4,50	1,07	11,28
04900450	49,00	4,50	1,09	11,36
05000450	50,00	4,50	1,11	11,42
05100450	51,00	4,50	1,12	11,64
05300450	53,00	4,50	1,14	12,06
05600450	56,00	4,50	1,24	12,69
05700450	57,00	4,50	1,25	12,89
06000450	60,00	4,50	1,33	13,86
06100450	61,00	4,50	1,35	14,09
06300450	63,00	4,50	1,37	14,52
06400450	64,00	4,50	1,37	14,73
06500450	65,00	4,50	1,41	14,94
06600450	66,00	4,50	1,43	15,16
06800450	68,00	4,50	1,45	15,77
06900450	69,00	4,50	1,46	16,20
07000450	70,00	4,50	1,47	16,40
07100450	71,00	4,50	1,48	16,63
07300450	73,00	4,50	1,53	17,27

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
07400450	74,00	4,50	1,55	17,69
07500450	75,00	4,50	1,58	17,92
07600450	76,00	4,50	1,60	18,15
08000450	80,00	4,50	1,78	19,49
08100450	81,00	4,50	1,80	19,74
08300450	83,00	4,50	1,83	20,19
08500450	85,00	4,50	1,85	20,63
08600450	86,00	4,50	1,87	20,88
08900450	89,00	4,50	1,90	21,56
09000450	90,00	4,50	1,92	21,79
09200450	92,00	4,50	1,95	22,26
09500450	95,00	4,50	2,03	22,94
09700450	97,00	4,50	2,10	23,16
09800450	98,00	4,50	2,10	23,30
10000450	100,00	4,50	2,20	23,67
10100450	101,00	4,50	2,22	23,77
10500450	105,00	4,50	2,33	24,68
10600450	106,00	4,50	2,38	24,91
11000450	110,00	4,50	2,58	25,81
11500450	115,00	4,50	2,68	26,93
11800450	118,00	4,50	2,76	27,61
12000450	120,00	4,50	2,83	28,05
12200450	122,00	4,50	2,90	28,53
12400450	124,00	4,50	2,95	28,96
12600450	126,00	4,50	3,01	29,40
12800450	128,00	4,50	3,05	30,90
13000450	130,00	4,50	3,11	32,09
13700450	137,00	4,50	3,36	33,75
14000450	140,00	4,50	3,48	34,47
15000450	150,00	4,50	3,88	36,84
15300450	153,00	4,50	3,96	37,55
15500450	155,00	4,50	4,01	38,03
15700450	157,00	4,50	4,15	38,53
16000450	160,00	4,50	4,31	39,25
16500450	165,00	4,50	4,58	40,43
17200450	172,00	4,50	4,71	42,10
17800450	178,00	4,50	4,96	43,53
18000450	180,00	4,50	5,21	44,00
18500450	185,00	4,50	5,64	45,19
18600450	186,00	4,50	5,76	45,44
19200450	192,00	4,50	6,46	46,88
20800450	208,00	4,50	7,26	50,70
21500450	215,00	4,50	7,43	52,35
22500450	225,00	4,50	7,94	54,75
22700450	227,00	4,50	7,99	55,23
25000450	250,00	4,50	9,01	60,69
26700450	267,00	4,50	9,34	65,48
28000450	280,00	4,50	10,02	68,60
31500450	315,00	4,50	12,39	79,53

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00400500	4,00	5,00	0,25	3,05	07100500	71,00	5,00	1,54	19,66
00500500	5,00	5,00	0,26	3,40	07200500	72,00	5,00	1,58	20,19
00600500	6,00	5,00	0,27	3,46	07300500	73,00	5,00	1,61	20,45
00700500	7,00	5,00	0,28	3,85	07400500	74,00	5,00	1,66	20,95
00800500	8,00	5,00	0,31	3,96	07500500	75,00	5,00	1,69	21,22
00900500	9,00	5,00	0,32	4,21	07600500	76,00	5,00	1,73	21,49
01000500	10,00	5,00	0,34	4,27	07700500	77,00	5,00	1,78	22,04
01100500	11,00	5,00	0,35	4,56	07800500	78,00	5,00	1,82	22,29
01200500	12,00	5,00	0,36	4,84	07900500	79,00	5,00	1,86	22,84
01300500	13,00	5,00	0,40	5,12	08000500	80,00	5,00	1,91	23,11
01400500	14,00	5,00	0,44	5,42	08100500	81,00	5,00	1,92	23,38
01500500	15,00	5,00	0,47	5,70	08200500	82,00	5,00	1,95	23,65
01600500	16,00	5,00	0,49	5,98	08300500	83,00	5,00	1,97	23,91
01700500	17,00	5,00	0,50	6,27	08400500	84,00	5,00	1,99	24,19
01800500	18,00	5,00	0,51	6,55	08500500	85,00	5,00	2,02	24,46
01900500	19,00	5,00	0,52	6,61	08600500	86,00	5,00	2,04	24,71
02000500	20,00	5,00	0,55	6,71	08700500	87,00	5,00	2,06	25,00
02100500	21,00	5,00	0,57	6,99	08800500	88,00	5,00	2,09	25,28
02200500	22,00	5,00	0,58	7,25	08900500	89,00	5,00	2,11	25,54
02300500	23,00	5,00	0,59	7,52	09000500	90,00	5,00	2,13	25,82
02400500	24,00	5,00	0,61	7,52	09100500	91,00	5,00	2,15	26,09
02500500	25,00	5,00	0,64	7,58	09200500	92,00	5,00	2,17	26,37
02600500	26,00	5,00	0,68	7,83	09300500	93,00	5,00	2,19	26,64
02700500	27,00	5,00	0,70	8,08	09400500	94,00	5,00	2,21	26,92
02800500	28,00	5,00	0,71	8,33	09500500	95,00	5,00	2,22	27,16
02900500	29,00	5,00	0,71	8,58	09600500	96,00	5,00	2,25	27,45
03000500	30,00	5,00	0,73	8,83	09700500	97,00	5,00	2,27	27,72
03100500	31,00	5,00	0,74	9,09	09800500	98,00	5,00	2,29	27,72
03200500	32,00	5,00	0,76	9,34	09900500	99,00	5,00	2,31	27,95
03300500	33,00	5,00	0,77	9,59	10000500	100,00	5,00	2,33	27,95
03400500	34,00	5,00	0,81	9,84	10100500	101,00	5,00	2,35	28,13
03500500	35,00	5,00	0,85	10,09	10200500	102,00	5,00	2,40	28,38
03600500	36,00	5,00	0,86	10,34	10300500	103,00	5,00	2,42	28,66
03700500	37,00	5,00	0,87	10,61	10400500	104,00	5,00	2,45	28,92
03800500	38,00	5,00	0,90	10,86	10500500	105,00	5,00	2,49	29,19
03900500	39,00	5,00	0,93	11,11	10600500	106,00	5,00	2,52	29,45
04000500	40,00	5,00	0,95	11,36	10700500	107,00	5,00	2,55	29,70
04100500	41,00	5,00	0,98	11,61	10800500	108,00	5,00	2,58	29,99
04200500	42,00	5,00	1,00	11,86	10900500	109,00	5,00	2,62	30,26
04300500	43,00	5,00	1,02	12,12	11000500	110,00	5,00	2,65	30,51
04400500	44,00	5,00	1,06	12,37	11100500	111,00	5,00	2,67	30,79
04500500	45,00	5,00	1,07	12,61	11200500	112,00	5,00	2,69	31,03
04600500	46,00	5,00	1,08	12,87	11300500	113,00	5,00	2,71	31,32
04700500	47,00	5,00	1,10	13,12	11400500	114,00	5,00	2,75	31,59
04800500	48,00	5,00	1,12	13,37	11500500	115,00	5,00	2,77	31,85
04900500	49,00	5,00	1,13	13,44	11600500	116,00	5,00	2,79	32,12
05000500	50,00	5,00	1,14	13,54	11700500	117,00	5,00	2,81	32,35
05100500	51,00	5,00	1,17	13,76	11800500	118,00	5,00	2,83	32,63
05200500	52,00	5,00	1,18	14,01	11900500	119,00	5,00	2,86	32,92
05300500	53,00	5,00	1,20	14,26	12000500	120,00	5,00	2,88	33,17
05400500	54,00	5,00	1,22	14,52	12100500	121,00	5,00	2,90	33,44
05500500	55,00	5,00	1,23	14,76	12200500	122,00	5,00	2,91	33,68
05600500	56,00	5,00	1,28	15,00	12300500	123,00	5,00	2,93	33,98
05700500	57,00	5,00	1,29	15,25	12400500	124,00	5,00	2,98	34,25
05800500	58,00	5,00	1,30	15,70	12500500	125,00	5,00	3,01	34,49
05900500	59,00	5,00	1,31	16,15	12600500	126,00	5,00	3,03	34,77
06000500	60,00	5,00	1,35	16,40	12700500	127,00	5,00	3,04	36,32
06100500	61,00	5,00	1,37	16,66	12800500	128,00	5,00	3,05	36,58
06200500	62,00	5,00	1,41	16,92	12900500	129,00	5,00	3,08	37,29
06300500	63,00	5,00	1,43	17,17	13000500	130,00	5,00	3,11	37,56
06400500	64,00	5,00	1,45	17,44	13100500	131,00	5,00	3,13	37,83
06500500	65,00	5,00	1,46	17,67	13200500	132,00	5,00	3,14	38,12
06600500	66,00	5,00	1,48	17,92	13300500	133,00	5,00	3,14	38,41
06700500	67,00	5,00	1,48	18,17	13400500	134,00	5,00	3,16	38,68
06800500	68,00	5,00	1,49	18,65	13500500	135,00	5,00	3,26	38,98
06900500	69,00	5,00	1,50	19,17	13600500	136,00	5,00	3,26	39,25
07000500	70,00	5,00	1,53	19,42	13700500	137,00	5,00	3,36	39,51

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
13800500	138,00	5,00	3,37	39,80
13900500	139,00	5,00	3,39	40,08
14000500	140,00	5,00	7,41	40,35
14100500	141,00	5,00	3,51	40,64
14200500	142,00	5,00	3,51	40,91
14300500	143,00	5,00	3,52	41,17
14400500	144,00	5,00	3,58	41,45
14500500	145,00	5,00	3,71	41,74
14600500	146,00	5,00	3,71	42,01
14700500	147,00	5,00	3,76	42,32
14800500	148,00	5,00	3,83	42,60
14900500	149,00	5,00	3,89	42,87
15000500	150,00	5,00	3,96	43,15
15100500	151,00	5,00	4,04	43,41
15200500	152,00	5,00	4,13	43,68
15300500	153,00	5,00	4,25	43,98
15400500	154,00	5,00	4,38	44,24
15500500	155,00	5,00	4,50	44,52
15600500	156,00	5,00	4,58	44,81
15700500	157,00	5,00	4,65	45,07
15800500	158,00	5,00	4,73	45,34
15900500	159,00	5,00	4,75	45,63
16000500	160,00	5,00	4,81	45,90
16100500	161,00	5,00	4,85	46,18
16200500	162,00	5,00	4,88	46,49
16300500	163,00	5,00	4,92	46,76
16400500	164,00	5,00	4,96	47,02
16500500	165,00	5,00	4,99	47,32
16600500	166,00	5,00	5,02	47,59
16700500	167,00	5,00	5,07	51,78
16800500	168,00	5,00	5,11	48,15
16900500	169,00	5,00	5,14	48,42
17000500	170,00	5,00	5,19	51,32
17100500	171,00	5,00	5,21	48,97
17200500	172,00	5,00	5,23	49,25
17300500	173,00	5,00	5,25	49,52
17400500	174,00	5,00	5,30	49,81
17500500	175,00	5,00	5,33	50,09
17600500	176,00	5,00	5,37	50,38
17700500	177,00	5,00	5,41	50,66
17800500	178,00	5,00	5,45	50,92
17900500	179,00	5,00	5,48	51,21
18000500	180,00	5,00	5,52	51,54
18100500	181,00	5,00	5,56	51,76
18200500	182,00	5,00	5,58	52,05
18300500	183,00	5,00	5,58	52,33
18400500	184,00	5,00	5,61	52,60
18500500	185,00	5,00	5,61	52,85
18600500	186,00	5,00	5,64	53,14
18700500	187,00	5,00	5,64	53,41
18800500	188,00	5,00	5,64	53,69
18900500	189,00	5,00	5,68	53,98
19000500	190,00	5,00	5,73	54,25
19100500	191,00	5,00	5,81	54,57
19200500	192,00	5,00	5,89	54,83
19300500	193,00	5,00	5,96	55,10
19400500	194,00	5,00	6,04	55,37
19500500	195,00	5,00	6,08	55,67
19600500	196,00	5,00	6,23	55,94
19700500	197,00	5,00	6,39	56,21
19800500	198,00	5,00	6,53	56,49
19900500	199,00	5,00	6,76	56,76
20000500	200,00	5,00	6,76	57,04
20100500	201,00	5,00	6,99	57,32
20200500	202,00	5,00	6,97	57,60
20300500	203,00	5,00	7,26	57,88
20400500	204,00	5,00	7,34	58,16

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
20500500	205,00	5,00	7,39	58,46
20600500	206,00	5,00	7,47	58,72
20700500	207,00	5,00	7,56	59,00
20800500	208,00	5,00	7,66	59,27
20900500	209,00	5,00	7,71	59,56
21000500	210,00	5,00	7,76	59,84
21100500	211,00	5,00	7,82	60,11
21200500	212,00	5,00	7,86	60,38
21300500	213,00	5,00	7,91	60,66
21400500	214,00	5,00	7,96	60,94
21500500	215,00	5,00	8,01	61,21
21600500	216,00	5,00	8,03	61,50
21700500	217,00	5,00	8,07	61,78
21800500	218,00	5,00	8,09	62,05
21900500	219,00	5,00	8,11	62,36
22000500	220,00	5,00	8,13	62,62
22100500	221,00	5,00	8,16	62,90
22200500	222,00	5,00	8,19	63,18
22300500	223,00	5,00	8,24	63,46
22400500	224,00	5,00	8,26	63,72
22500500	225,00	5,00	8,28	64,03
22600500	226,00	5,00	8,32	64,27
22700500	227,00	5,00	8,34	64,55
22800500	228,00	5,00	8,38	64,83
22900500	229,00	5,00	8,44	65,11
23000500	230,00	5,00	8,49	65,39
23100500	231,00	5,00	8,51	65,67
23200500	232,00	5,00	8,53	65,95
23300500	233,00	5,00	8,56	66,21
23400500	234,00	5,00	8,56	66,52
23500500	235,00	5,00	8,61	66,80
23600500	236,00	5,00	8,67	67,07
23700500	237,00	5,00	8,71	67,35
23800500	238,00	5,00	8,76	67,63
23900500	239,00	5,00	8,79	67,91
24000500	240,00	5,00	8,79	68,18
24100500	241,00	5,00	8,84	68,45
24200500	242,00	5,00	8,89	68,72
24300500	243,00	5,00	8,94	69,02
24400500	244,00	5,00	8,96	69,29
24500500	245,00	5,00	8,98	69,56
24600500	246,00	5,00	9,01	69,85
24700500	247,00	5,00	9,01	70,12
24800500	248,00	5,00	9,09	70,41
24900500	249,00	5,00	9,13	70,70
25000500	250,00	5,00	9,19	70,97
25100500	251,00	5,00	9,27	71,24
25200500	252,00	5,00	9,32	71,54
25300500	253,00	5,00	9,36	71,90
25400500	254,00	5,00	9,41	72,07
25500500	255,00	5,00	9,46	72,37
25600500	256,00	5,00	9,52	72,64
25700500	257,00	5,00	9,56	72,90
25800500	258,00	5,00	9,58	73,18
25900500	259,00	5,00	9,61	73,46
26000500	260,00	5,00	9,64	73,72
26100500	261,00	5,00	9,67	74,00
26200500	262,00	5,00	9,67	75,18
26300500	263,00	5,00	9,67	75,46
26400500	264,00	5,00	9,69	75,74
26500500	265,00	5,00	9,69	75,98
26600500	266,00	5,00	9,69	76,26
26700500	267,00	5,00	9,77	76,57
26800500	268,00	5,00	9,84	76,85
26900500	269,00	5,00	9,94	77,15
27000500	270,00	5,00	10,02	77,41
27100500	271,00	5,00	10,02	77,68

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
27200500	272,00	5,00	10,06	78,01	33900500	339,00	5,00	14,53	100,19
27300500	273,00	5,00	10,06	78,26	34000500	340,00	5,00	14,63	100,47
27400500	274,00	5,00	10,14	78,53	34100500	341,00	5,00	14,73	100,77
27500500	275,00	5,00	10,14	78,82	34200500	342,00	5,00	14,82	101,06
27600500	276,00	5,00	10,21	79,09	34300500	343,00	5,00	14,93	101,35
27700500	277,00	5,00	10,29	79,42	34400500	344,00	5,00	15,02	101,64
27800500	278,00	5,00	10,37	79,69	34500500	345,00	5,00	15,09	102,23
27900500	279,00	5,00	10,44	79,95	34600500	346,00	5,00	15,18	102,50
28000500	280,00	5,00	10,52	80,21	34700500	347,00	5,00	15,25	102,50
28100500	281,00	5,00	10,59	83,30	34800500	348,00	5,00	15,33	102,82
28200500	282,00	5,00	10,69	83,58	34900500	349,00	5,00	15,40	103,09
28300500	283,00	5,00	10,77	83,88	35000500	350,00	5,00	15,48	103,39
28400500	284,00	5,00	10,81	84,16	35100500	351,00	5,00	15,55	103,66
28500500	285,00	5,00	10,89	84,45	35200500	352,00	5,00	15,65	103,98
28600500	286,00	5,00	10,97	84,73	35300500	353,00	5,00	15,72	104,24
28700500	287,00	5,00	11,04	85,04	35400500	354,00	5,00	15,77	104,55
28800500	288,00	5,00	11,09	85,35	35500500	355,00	5,00	15,83	104,85
28900500	289,00	5,00	11,14	85,62	35600500	356,00	5,00	15,87	105,14
29000500	290,00	5,00	11,19	85,92	35700500	357,00	5,00	15,92	105,45
29100500	291,00	5,00	11,26	86,20	35800500	358,00	5,00	15,98	105,72
29200500	292,00	5,00	11,33	86,51	35900500	359,00	5,00	16,03	106,02
29300500	293,00	5,00	11,41	86,79	36000500	360,00	5,00	16,07	106,30
29400500	294,00	5,00	11,47	87,09	36100500	361,00	5,00	16,12	106,59
29500500	295,00	5,00	11,51	87,36	36200500	362,00	5,00	16,19	106,87
29600500	296,00	5,00	11,56	87,66	36300500	363,00	5,00	16,23	107,18
29700500	297,00	5,00	11,62	87,93	36400500	364,00	5,00	16,27	107,45
29800500	298,00	5,00	11,66	88,25	36500500	365,00	5,00	16,33	107,76
29900500	299,00	5,00	11,72	88,52	36600500	366,00	5,00	16,36	108,04
30000500	300,00	5,00	11,77	88,84	36700500	367,00	5,00	16,42	108,35
30100500	301,00	5,00	11,77	89,11	36800500	368,00	5,00	16,48	108,65
30200500	302,00	5,00	11,87	89,40	36900500	369,00	5,00	16,52	108,93
30300500	303,00	5,00	11,91	89,73	37000500	370,00	5,00	16,57	109,21
30400500	304,00	5,00	11,95	89,97	37100500	371,00	5,00	16,63	109,50
30500500	305,00	5,00	12,02	90,30	37200500	372,00	5,00	16,66	109,80
30600500	306,00	5,00	12,10	90,57	37300500	373,00	5,00	16,68	110,09
30700500	307,00	5,00	12,16	90,86	37400500	374,00	5,00	16,72	110,38
30800500	308,00	5,00	12,24	91,16	37500500	375,00	5,00	16,78	110,66
30900500	309,00	5,00	12,32	91,45	37600500	376,00	5,00	16,83	110,96
31000500	310,00	5,00	12,39	91,75	37700500	377,00	5,00	16,83	111,25
31100500	311,00	5,00	12,47	92,04	37800500	378,00	5,00	16,85	111,55
31200500	312,00	5,00	12,55	92,31	37900500	379,00	5,00	16,91	111,83
31300500	313,00	5,00	12,61	92,61	38000500	380,00	5,00	16,91	112,11
31400500	314,00	5,00	12,70	92,88	38100500	381,00	5,00	16,95	112,40
31500500	315,00	5,00	12,76	93,20	38200500	382,00	5,00	16,99	112,70
31600500	316,00	5,00	12,85	93,49	38300500	383,00	5,00	17,06	113,02
31700500	317,00	5,00	12,93	93,76	38400500	384,00	5,00	17,10	113,29
31800500	318,00	5,00	12,99	94,07	38500500	385,00	5,00	17,16	113,59
31900500	319,00	5,00	13,08	94,35	38600500	386,00	5,00	17,20	113,87
32000500	320,00	5,00	13,15	94,67	38700500	387,00	5,00	17,25	114,18
32100500	321,00	5,00	13,22	94,95	38800500	388,00	5,00	17,31	114,45
32200500	322,00	5,00	13,28	95,23	38900500	389,00	5,00	17,34	114,77
32300500	323,00	5,00	13,32	95,52	39000500	390,00	5,00	17,40	115,03
32400500	324,00	5,00	13,37	95,81	39100500	391,00	5,00	17,46	115,33
32500500	325,00	5,00	13,39	96,11	39200500	392,00	5,00	17,51	115,61
32600500	326,00	5,00	13,44	96,40	39300500	393,00	5,00	17,53	115,91
32700500	327,00	5,00	13,46	96,67	39400500	394,00	5,00	17,58	116,19
32800500	328,00	5,00	13,49	96,99	39500500	395,00	5,00	17,63	116,49
32900500	329,00	5,00	13,53	97,28	39600500	396,00	5,00	17,68	116,82
33000500	330,00	5,00	13,61	97,57	39700500	397,00	5,00	17,72	117,08
33100500	331,00	5,00	13,72	97,86	39800500	398,00	5,00	17,78	117,39
33200500	332,00	5,00	13,81	98,12	39900500	399,00	5,00	17,82	117,64
33300500	333,00	5,00	13,93	98,44	40000500	400,00	5,00	17,91	117,92
33400500	334,00	5,00	14,02	98,71					
33500500	335,00	5,00	14,13	99,04					
33600500	336,00	5,00	14,22	99,29					
33700500	337,00	5,00	14,33	99,60					
33800500	338,00	5,00	14,42	99,89					

Referencia		d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia		d	esp.	€ NBR	€ FPM
01046533	309	10,46	5,33	0,37	4,94	12954533	354	129,54	5,33	3,63	40,66
01207533	310	12,07	5,33	0,40	5,44	13018533		130,18	5,33	3,76	40,88
01364533	311	13,64	5,33	0,45	5,93	13272533	355	132,72	5,33	3,80	41,62
01524533	312	15,24	5,33	0,52	6,31	13335533		133,35	5,33	3,86	41,80
01681533	313	16,81	5,33	0,56	6,67	13589533	356	135,89	5,33	3,88	42,60
01842533	314	18,42	5,33	0,57	7,07	13653533		136,53	5,33	3,90	42,78
01999533	315	19,99	5,33	0,58	7,36	13907533	357	139,07	5,33	3,93	43,53
02159533	316	21,59	5,33	0,62	7,62	13970533		139,70	5,33	4,01	43,73
02316533	317	23,16	5,33	0,65	7,96	14224533	358	142,24	5,33	4,13	44,49
02477533	318	24,77	5,33	0,68	8,20	14288533		142,88	5,33	4,25	44,69
02634533	319	26,34	5,33	0,75	8,62	14542533	359	145,42	5,33	4,31	45,47
02794533	320	27,94	5,33	0,77	9,06	14605533		146,05	5,33	4,38	45,65
02951533	321	29,51	5,33	0,78	9,48	14859533	360	148,59	5,33	4,46	46,40
03112533	322	31,12	5,33	0,83	9,92	14923533		149,23	5,33	4,50	46,49
03269533	323	32,69	5,33	0,85	10,34	15177533	361	151,77	5,33	4,75	47,35
03429533	324	34,29	5,33	0,86	10,78	15500533		155,00	5,33	5,00	48,33
03747533	325 AN-28	37,47	5,33	0,93	11,64	15812533	362	158,12	5,33	5,25	49,28
04064533	326 AN-29	40,64	5,33	0,98	12,51	16130533		161,30	5,33	5,38	50,25
04382533	327 AN-30	43,82	5,33	1,06	13,37	16447533	363	164,47	5,33	5,50	51,21
04699533	328 AN-31	46,99	5,33	1,10	14,24	16770533		167,70	5,33	5,64	52,19
05017533	329 AN-32	50,17	5,33	1,20	14,68	17082533	364	170,82	5,33	5,76	53,12
05334533	330 AN-33	53,34	5,33	1,28	15,53	17400533		174,00	5,33	5,89	54,05
05652533	331 AN-34	56,52	5,33	1,45	16,37	17717533	365	177,17	5,33	6,01	55,03
05969533	332 AN-35	59,69	5,33	1,53	17,69	18352533	366	183,52	5,33	6,14	56,93
06287533	333 AN-36	62,87	5,33	1,75	18,55	18987533	367	189,87	5,33	6,26	58,87
06604533	334 AN-37	66,04	5,33	1,93	19,42	19622533	368	196,22	5,33	6,76	60,78
06922533	335 AN-38	69,22	5,33	2,06	21,47	20257533	369	202,57	5,33	8,01	62,69
07239533	336 AN-39	72,39	5,33	2,08	22,01	20892533	370	208,92	5,33	8,51	64,57
07463533		74,63	5,33	2,10	22,94	21527533	371	215,27	5,33	8,89	66,52
07557533	337 AN-40	75,57	5,33	2,10	23,20	22162533	372	221,62	5,33	9,01	68,43
07874533	338 AN-41	78,74	5,33	2,18	24,74	22797533	373	227,97	5,33	9,27	70,34
07973533		79,73	5,33	2,26	25,03	23432533	374	234,32	5,33	9,52	72,27
08192533	339 AN-42	81,92	5,33	2,33	25,67	24067533	375	240,67	5,33	9,77	74,20
08509533	340 AN-43	85,09	5,33	2,38	26,62	24702533	376	247,02	5,33	10,02	76,09
08827533	341 AN-44	88,27	5,33	2,43	27,54	25337533	377	253,37	5,33	10,39	78,01
08969533		89,69	5,33	2,47	27,95	26607533	378	266,07	5,33	10,77	82,83
09144533	342 AN-45	91,44	5,33	2,51	28,47	27877533	379	278,77	5,33	11,51	86,69
09462533	343 AN-46	94,62	5,33	2,58	29,41	29147533	380	291,47	5,33	12,52	92,78
09779533	344 AN-47	97,79	5,33	2,63	29,96	30417533	381	304,17	5,33	13,28	96,74
10000533		100,00	5,33	2,68	30,21	32957533	382	329,57	5,33	15,02	104,68
10097533	345 AN-48	100,97	5,33	2,73	30,49	35497533	383	354,97	5,33	17,53	112,63
10414533	346 AN-49	104,14	5,33	2,87	31,38	38037533	384	380,37	5,33	18,78	120,55
10732533	347 AN-50	107,32	5,33	2,88	32,31	40526533	385	405,26	5,33	20,05	128,31
10954533		109,54	5,33	2,93	32,94	43066533	386	430,66	5,33	20,52	136,28
11049533	348 AN-51	110,49	5,33	3,01	33,21	45606533	387	456,06	5,33	21,55	144,22
11367533	349 AN-52	113,67	5,33	3,05	34,14	48141533	388	481,41	5,33	22,29	152,14
11684533	350	116,84	5,33	3,11	35,05	50681533	389	506,81	5,33	22,54	160,08
11748533		117,48	5,33	3,15	35,21	53221533	390	532,21	5,33	23,79	168,00
12002533	351	120,02	5,33	3,18	35,95	55761533	391	557,61	5,33	45,07	175,93
12065533		120,65	5,33	3,18	36,12	58268533	392	582,68	5,33	52,59	183,80
12319533	352	123,19	5,33	3,18	36,86	60808533	393	608,08	5,33	55,08	191,72
12383533		123,83	5,33	3,38	37,07	63348533	394	633,48	5,33	57,58	199,64
12637533	353	126,37	5,33	3,51	37,79	65888533	395	658,88	5,33	65,09	207,60
12700533		127,00	5,33	3,58	38,93						

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM	Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
04420570	44,20	5,70	1,10	15,53	10930570	109,30	5,70	3,01	37,74
04430570	44,30	5,70	1,10	15,57	11400570	114,00	5,70	3,11	39,27
04530570	45,30	5,70	1,16	15,87	11430570	114,30	5,70	3,11	39,36
04920570	49,20	5,70	1,20	16,86	11900570	119,00	5,70	3,11	40,91
04930570	49,30	5,70	1,20	16,90	11930570	119,30	5,70	3,38	41,03
05230570	52,30	5,70	1,25	17,56	12400570	124,00	5,70	3,38	42,54
05250570	52,50	5,70	1,25	17,61	12430570	124,30	5,70	3,63	42,64
05420570	54,20	5,70	1,35	18,15	12930570	129,30	5,70	3,63	46,54
05430570	54,30	5,70	1,35	18,17	13430570	134,30	5,70	3,76	48,28
05530570	55,30	5,70	1,50	18,49	13930570	139,30	5,70	4,00	50,00
05920570	59,20	5,70	1,60	20,20	14430570	144,30	5,70	4,13	51,74
05930570	59,30	5,70	1,60	20,22	14930570	149,30	5,70	4,63	53,45
05970570	59,70	5,70	1,60	20,36	15430570	154,30	5,70	4,75	55,16
06200570	62,00	5,70	1,80	21,07	15930570	159,30	5,70	5,00	56,91
06230570	62,30	5,70	1,80	21,16	16430570	164,30	5,70	5,64	58,62
06400570	64,00	5,70	2,01	21,70	16930570	169,30	5,70	6,01	60,36
06420570	64,20	5,70	2,01	21,76	17430570	174,30	5,70	6,26	62,08
06430570	64,30	5,70	2,01	21,78	17930570	179,30	5,70	6,76	63,80
06900570	69,00	5,70	2,13	23,87	18430570	184,30	5,70	7,01	65,52
06920570	69,20	5,70	2,13	23,96	18930570	189,30	5,70	7,51	67,24
06930570	69,30	5,70	2,13	23,98	19430570	194,30	5,70	7,76	68,94
07400570	74,00	5,70	2,20	26,14	19930570	199,30	5,70	8,01	70,71
07420570	74,20	5,70	2,20	26,23	20930570	209,30	5,70	8,26	74,14
07430570	74,30	5,70	2,20	26,25	21930570	219,30	5,70	9,01	77,59
07900570	79,00	5,70	2,38	28,50	22930570	229,30	5,70	9,52	81,03
07920570	79,20	5,70	2,38	28,56	23930570	239,30	5,70	9,77	84,51
07930570	79,30	5,70	2,38	28,61	24930570	249,30	5,70	10,02	87,94
08400570	84,00	5,70	2,51	30,19	25930570	259,30	5,70	10,53	91,41
08410570	84,10	5,70	2,51	30,21	26930570	269,30	5,70	10,77	95,99
08430570	84,30	5,70	2,51	30,30	27930570	279,30	5,70	11,02	99,48
08900570	89,00	5,70	2,63	31,88	28930570	289,30	5,70	11,77	105,46
08910570	89,10	5,70	2,63	31,89	29930570	299,30	5,70	12,26	109,02
08930570	89,30	5,70	2,63	31,95	31930570	319,30	5,70	14,02	116,19
09400570	94,00	5,70	2,70	33,56	32930570	329,30	5,70	15,52	119,76
09410570	94,10	5,70	2,70	33,58	33930570	339,30	5,70	16,03	123,32
09430570	94,30	5,70	2,70	33,63	35930570	359,30	5,70	18,29	130,47
09900570	99,00	5,70	2,76	34,80	37930570	379,30	5,70	20,03	137,65
09910570	99,10	5,70	2,76	34,83	39930570	399,30	5,70	21,28	144,77
09930570	99,30	5,70	2,76	34,87	41930570	419,30	5,70	22,54	151,92
10400570	104,00	5,70	2,86	35,98	43930570	439,30	5,70	26,29	159,07
10410570	104,10	5,70	2,86	36,02	45930570	459,30	5,70	27,54	166,24
10430570	104,30	5,70	2,86	36,09	47930570	479,30	5,70	28,79	173,38
10900570	109,00	5,70	3,01	37,63	49930570	499,30	5,70	30,05	180,54
10910570	109,10	5,70	3,01	37,68					

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
00600600	6,00	6,00	0,37	5,14
00700600	7,00	6,00	0,40	5,40
00900600	9,00	6,00	0,43	5,66
01000600	10,00	6,00	0,45	5,96
01100600	11,00	6,00	0,48	6,33
01200600	12,00	6,00	0,50	6,70
01300600	13,00	6,00	0,52	7,09
01400600	14,00	6,00	0,56	7,46
01500600	15,00	6,00	0,58	7,83
01600600	16,00	6,00	0,60	8,10
01800600	18,00	6,00	0,62	8,85
01900600	19,00	6,00	0,65	8,97
02000600	20,00	6,00	0,68	9,33
02100600	21,00	6,00	0,70	9,56
02200600	22,00	6,00	0,73	9,92
02300600	23,00	6,00	0,75	10,27
02400600	24,00	6,00	0,81	10,49
02500600	25,00	6,00	0,83	10,54
02600600	26,00	6,00	0,85	10,88
02700600	27,00	6,00	0,87	11,23
02800600	28,00	6,00	0,90	11,56
02900600	29,00	6,00	0,93	11,90
03000600	30,00	6,00	0,95	12,25
03100600	31,00	6,00	0,95	12,58
03200600	32,00	6,00	0,98	12,94
03300600	33,00	6,00	0,98	13,28
03400600	34,00	6,00	1,00	13,60
03500600	35,00	6,00	1,00	13,94
03600600	36,00	6,00	1,02	14,28
03700600	37,00	6,00	1,06	14,63
03800600	38,00	6,00	1,08	14,97
03900600	39,00	6,00	1,10	15,30
04000600	40,00	6,00	1,10	15,65
04100600	41,00	6,00	1,12	15,99
04200600	42,00	6,00	1,16	16,33
04300600	43,00	6,00	1,18	16,67
04400600	44,00	6,00	1,20	17,03
04500600	45,00	6,00	1,20	17,34
04600600	46,00	6,00	1,45	17,68
04700600	47,00	6,00	1,25	18,02
04800600	48,00	6,00	1,28	18,36
04900600	49,00	6,00	1,30	18,45
05000600	50,00	6,00	1,33	18,60
05100600	51,00	6,00	1,37	18,60
05200600	52,00	6,00	1,41	18,92
05300600	53,00	6,00	1,43	19,24
05400600	54,00	6,00	1,45	19,57
05500600	55,00	6,00	1,50	19,89
05600600	56,00	6,00	1,55	20,22
05700600	57,00	6,00	1,60	20,55
05800600	58,00	6,00	1,66	21,19
06000600	60,00	6,00	1,75	21,96
06100600	61,00	6,00	1,83	22,48
06200600	62,00	6,00	1,87	22,81
06300600	63,00	6,00	1,97	23,14
06400600	64,00	6,00	2,10	23,48
06500600	65,00	6,00	2,20	23,82
06600600	66,00	6,00	2,26	24,15
06700600	67,00	6,00	2,28	24,48
06800600	68,00	6,00	2,30	25,17
06900600	69,00	6,00	2,33	25,85
07000600	70,00	6,00	2,35	26,20
07200600	72,00	6,00	2,38	27,26
07300600	73,00	6,00	2,40	27,61
07400600	74,00	6,00	2,43	28,33
07500600	75,00	6,00	2,43	28,68
07600600	76,00	6,00	2,47	29,04


Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
07800600	78,00	6,00	2,51	30,12
07900600	79,00	6,00	2,58	30,29
08000600	80,00	6,00	2,61	30,90
08100600	81,00	6,00	2,65	31,62
08400600	84,00	6,00	2,73	32,73
08500600	85,00	6,00	2,76	33,09
08600600	86,00	6,00	2,80	33,44
08800600	88,00	6,00	2,88	34,16
09000600	90,00	6,00	2,90	34,87
09200600	92,00	6,00	2,93	35,62
09300600	93,00	6,00	2,95	35,98
09500600	95,00	6,00	2,98	36,71
09600600	96,00	6,00	2,98	37,07
09800600	98,00	6,00	3,01	37,31
09900600	99,00	6,00	3,03	37,68
10000600	100,00	6,00	3,03	37,86
10100600	101,00	6,00	3,05	37,88
10300600	103,00	6,00	3,08	38,62
10400600	104,00	6,00	3,11	38,95
10500600	105,00	6,00	3,13	39,29
10600600	106,00	6,00	3,15	39,67
10800600	108,00	6,00	3,18	40,38
11000600	110,00	6,00	3,26	41,06
11100600	111,00	6,00	3,30	41,41
11200600	112,00	6,00	3,34	41,78
11400600	114,00	6,00	3,36	42,51
11500600	115,00	6,00	3,40	42,85
11800600	118,00	6,00	3,40	43,92
12000600	120,00	6,00	3,53	44,64
12200600	122,00	6,00	3,65	44,52
12300600	123,00	6,00	3,73	45,68
12400600	124,00	6,00	3,88	46,04
12500600	125,00	6,00	3,96	46,40
12800600	128,00	6,00	4,03	49,93
13000600	130,00	6,00	4,08	50,70
13200600	132,00	6,00	4,23	51,42
13400600	134,00	6,00	4,33	52,18
13500600	135,00	6,00	4,40	52,56
13600600	136,00	6,00	4,46	52,93
13800600	138,00	6,00	4,50	53,67
14000600	140,00	6,00	4,56	54,42
14200600	142,00	6,00	4,88	55,15
14500600	145,00	6,00	5,11	56,30
14600600	146,00	6,00	5,13	56,66
14800600	148,00	6,00	5,19	57,40
15000600	150,00	6,00	5,23	58,15
15300600	153,00	6,00	5,33	59,27
15400600	154,00	6,00	5,46	59,64
15500600	155,00	6,00	5,50	60,03
15600600	156,00	6,00	5,71	60,38
15700600	157,00	6,00	5,81	60,78
15800600	158,00	6,00	5,91	61,14
15900600	159,00	6,00	5,96	61,53
16000600	160,00	6,00	6,01	61,88
16200600	162,00	6,00	6,19	62,62
16500600	165,00	6,00	6,39	63,72
16600600	166,00	6,00	6,46	64,11
16900600	169,00	6,00	6,68	65,23
17000600	170,00	6,00	6,76	65,61
17200600	172,00	6,00	6,93	66,36
17500600	175,00	6,00	7,13	67,46
17600600	176,00	6,00	7,18	67,84
18000600	180,00	6,00	7,26	69,33
18200600	182,00	6,00	7,39	70,08
18400600	184,00	6,00	7,51	78,89
18500600	185,00	6,00	7,64	71,19
18800600	188,00	6,00	7,86	72,32

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
19000600	190,00	6,00	8,01	73,07
19100600	191,00	6,00	8,09	73,52
19300600	193,00	6,00	8,16	74,16
19500600	195,00	6,00	8,26	74,65
19600600	196,00	6,00	8,41	75,30
19800600	198,00	6,00	8,59	76,07
20000600	200,00	6,00	8,76	76,80
20100600	201,00	6,00	8,84	77,16
20200600	202,00	6,00	8,92	77,51
20300600	203,00	6,00	9,01	77,90
20400600	204,00	6,00	9,13	78,25
20500600	205,00	6,00	9,19	78,51
20800600	208,00	6,00	9,27	79,76
21000600	210,00	6,00	9,38	80,50
21200600	212,00	6,00	9,54	81,26
21500600	215,00	6,00	9,77	82,39
21600600	216,00	6,00	9,81	82,75
21700600	217,00	6,00	9,86	83,12
21800600	218,00	6,00	9,92	83,47
22000600	220,00	6,00	10,02	84,25
22100600	221,00	6,00	10,06	84,64
22500600	225,00	6,00	10,27	86,12
22600600	226,00	6,00	10,31	86,48
22900600	229,00	6,00	10,46	87,61
23000600	230,00	6,00	10,52	87,97
23500600	235,00	6,00	10,64	89,86
23600600	236,00	6,00	10,66	90,21
23700600	237,00	6,00	10,69	90,76
23800600	238,00	6,00	10,75	90,95
24000600	240,00	6,00	10,77	91,70
24200600	242,00	6,00	10,81	92,45
24400600	244,00	6,00	10,89	93,20
24700600	247,00	6,00	10,94	94,31
24900600	249,00	6,00	10,99	95,04
25000600	250,00	6,00	11,02	95,42
25800600	258,00	6,00	11,17	98,42
25900600	259,00	6,00	11,22	98,76
26000600	260,00	6,00	11,26	99,16
26200600	262,00	6,00	11,31	99,91
26500600	265,00	6,00	11,39	101,01
26600600	266,00	6,00	11,41	101,39
27000600	270,00	6,00	11,51	102,90
27800600	278,00	6,00	11,89	105,87
28000600	280,00	6,00	12,02	106,62
28400600	284,00	6,00	12,12	108,10
28500600	285,00	6,00	12,14	108,49
28800600	288,00	6,00	12,22	109,58
29000600	290,00	6,00	12,26	110,33
29400600	294,00	6,00	12,47	111,81
29500600	295,00	6,00	12,52	112,22
30000600	300,00	6,00	13,28	114,06
30100600	301,00	6,00	13,42	114,45
30500600	305,00	6,00	13,76	115,93
31000600	310,00	6,00	14,53	117,77
31100600	311,00	6,00	14,67	118,17
31500600	315,00	6,00	15,27	119,67
32000600	320,00	6,00	16,03	121,51
32400600	324,00	6,00	16,42	123,03
32500600	325,00	6,00	16,52	123,39
33000600	330,00	6,00	16,78	125,25
33300600	333,00	6,00	17,07	126,34
33500600	335,00	6,00	17,28	127,09
33800600	338,00	6,00	17,44	128,25
34000600	340,00	6,00	24,54	128,98
34500600	345,00	6,00	18,02	130,83
34800600	348,00	6,00	18,32	131,96
35000600	350,00	6,00	18,53	132,72


Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
35500600	355,00	6,00	19,02	134,56
35800600	358,00	6,00	19,33	135,69
36000600	360,00	6,00	19,53	136,45
36500600	365,00	6,00	20,03	138,31
36800600	368,00	6,00	20,32	139,40
37000600	370,00	6,00	20,52	140,16
37500600	375,00	6,00	21,04	142,03
37600600	376,00	6,00	21,11	142,39
38000600	380,00	6,00	21,28	143,87
38500600	385,00	6,00	21,54	145,78
38600600	386,00	6,00	21,58	146,11
38800600	388,00	6,00	21,69	146,87
38900600	389,00	6,00	21,73	147,25
39000600	390,00	6,00	21,78	147,61
39200600	392,00	6,00	21,89	148,36
39400600	394,00	6,00	21,99	149,09
39500600	395,00	6,00	22,04	149,48
39800600	398,00	6,00	22,17	150,61
40000600	400,00	6,00	22,28	151,34
41500600	415,00	6,00	23,03	156,93
42200600	422,00	6,00	23,34	159,55
42900600	429,00	6,00	23,79	162,15
44600600	446,00	6,00	24,59	168,52
44800600	448,00	6,00	24,69	169,26
45000600	450,00	6,00	24,80	169,97
45300600	453,00	6,00	25,03	171,11
47000600	470,00	6,00	25,79	177,43
47800600	478,00	6,00	26,17	180,42
48000600	480,00	6,00	26,29	181,15
48300600	483,00	6,00	26,41	182,31
48600600	486,00	6,00	26,54	183,40
48900600	489,00	6,00	26,78	184,53
50000600	500,00	6,00	27,54	188,62
50400600	504,00	6,00	27,78	190,12
50500600	505,00	6,00	27,84	190,47
50800600	508,00	6,00	27,95	191,61
51000600	510,00	6,00	28,03	192,36
51600600	516,00	6,00	28,29	194,61
53000600	530,00	6,00	29,04	199,83
54000600	540,00	6,00	29,54	203,52
54400600	544,00	6,00	29,80	205,01
54900600	549,00	6,00	30,05	206,89
55200600	552,00	6,00	32,55	208,00
55500600	555,00	6,00	32,79	209,12
56000600	560,00	6,00	35,05	210,98
56900600	569,00	6,00	37,55	214,36
57500600	575,00	6,00	38,55	216,56
57900600	579,00	6,00	46,31	218,07

Referencia		d	esp.	€ NBR	€ FPM
11367699	425 AN-88	113,67	6,99	3,86	57,25
11470699		114,70	6,99	3,88	57,72
11684699	426 AN-53	116,84	6,99	3,93	58,72
12002699	427 AN-54	120,02	6,99	3,96	60,26
12319699	428 AN-55	123,19	6,99	4,25	61,74
12460699		124,60	6,99	4,33	62,40
12637699	429 AN-56	126,37	6,99	4,38	63,25
12954699	430 AN-57	129,54	6,99	4,44	67,35
13272699	431 AN-58	132,72	6,99	5,00	68,92
13450699		134,50	6,99	5,31	69,77
13589699	432 AN-59	135,89	6,99	5,38	70,47
13907699	433 AN-60	139,07	6,99	5,43	72,04
14224699	434 AN-61	142,24	6,99	5,76	73,63
14542699	435 AN-62	145,42	6,99	5,89	75,18
14859699	436 AN-63	148,59	6,99	5,96	76,76
15177699	437 AN-64	151,77	6,99	6,01	78,33
15560699		155,60	6,99	6,26	80,19
15812699	438 AN-65	158,12	6,99	6,31	81,44
15950699		159,50	6,99	6,51	82,13
16190699		161,90	6,99	6,64	83,30
16447699	439 AN-66	164,47	6,99	7,01	84,56
16670699		166,70	6,99	7,26	85,67
16830699		168,30	6,99	7,51	86,48
17082699	440 AN-67	170,82	6,99	7,76	87,71
17460699		174,60	6,99	7,82	89,58
17717699	441 AN-68	177,17	6,99	7,89	90,83
18100699		181,00	6,99	8,01	92,72
18352699	442 AN-69	183,52	6,99	8,26	93,98
18730699		187,30	6,99	8,76	95,83
18987699	443 AN-70	189,87	6,99	9,01	97,11
19370699		193,70	6,99	9,27	98,99
19622699	444 AN-71	196,22	6,99	9,52	100,24
20000699		200,00	6,99	9,77	102,11
20257699	445 AN-72	202,57	6,99	10,02	102,39
20892699		208,92	6,99	10,27	104,06
21527699	446 AN-73	215,27	6,99	10,52	105,41
22162699		221,62	6,99	10,77	108,14
22797699	447 AN-74	227,97	6,99	11,02	111,43
23432699		234,32	6,99	11,14	114,45
24067699	448 AN-75	240,67	6,99	11,26	117,46
24700699		247,00	6,99	11,39	120,47
25337699	449 AN-76	253,37	6,99	11,51	123,49
25970699		259,70	6,99	11,77	126,49
26607699	450 AN-77	266,07	6,99	12,02	130,64
27240699		272,40	6,99	12,26	132,52
27877699	451 AN-78	278,77	6,99	12,52	135,52
28510699		285,10	6,99	12,76	138,56
29147699	452 AN-79	291,47	6,99	13,01	141,56
29780699		297,80	6,99	13,53	144,57
30417699	453 AN-80	304,17	6,99	14,77	147,58
31050699		310,50	6,99	16,27	150,61
31687699	454 AN-81	316,87	6,99	17,28	153,60
32320699		323,20	6,99	17,53	156,63

Referencia		d	esp.	€ NBR	€ FPM
32957699	455 AN-82	329,57	6,99	17,53	159,63
33590699		335,90	6,99	18,78	162,65
34227699	456 AN-83	342,27	6,99	19,53	165,67
35497699	457 AN-84	354,97	6,99	20,52	171,68
36767699	458 AN-85	367,67	6,99	21,52	177,71
38037699	459 AN-86	380,37	6,99	22,53	183,73
39307699	460 AN-87	393,07	6,99	23,15	189,75
40526699	461	405,26	6,99	23,77	195,54
41796699	462	417,96	6,99	24,42	201,56
43066699	463	430,66	6,99	25,03	207,60
44336699	464	443,36	6,99	27,54	213,62
45606699	465	456,06	6,99	28,79	219,65
46876699	466	468,76	6,99	29,55	225,66
48146699	467	481,46	6,99	30,04	229,51
49416699	468	494,16	6,99	31,29	237,71
50686699	469	506,86	6,99	32,55	243,73
53226699	470	532,26	6,99	33,80	255,79
55766699	471	557,66	6,99	52,59	267,82
58268699	472	582,68	6,99	60,09	279,68
60808699	473	608,08	6,99	70,10	291,74
63348699	474	633,48	6,99	72,60	303,78
65888699	475	658,88	6,99	75,11	315,85



Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
20600700	206,00	7,00	10,27	101,33
21200700	212,00	7,00	10,52	104,16
21800700	218,00	7,00	10,77	107,04
22400700	224,00	7,00	11,02	109,90
23000700	230,00	7,00	11,14	112,73
23600700	236,00	7,00	11,26	115,58
24300700	243,00	7,00	11,39	118,92
25000700	250,00	7,00	11,51	122,23
25800700	258,00	7,00	11,77	126,05
26500700	265,00	7,00	12,02	129,36
27200700	272,00	7,00	12,26	132,72
28000700	280,00	7,00	12,52	136,52
29000700	290,00	7,00	13,01	141,27
30000700	300,00	7,00	14,77	146,05
30700700	307,00	7,00	16,27	149,36
31500700	315,00	7,00	17,28	153,16
32500700	325,00	7,00	17,53	157,92
33500700	335,00	7,00	18,78	162,67
34500700	345,00	7,00	20,03	167,42
35500700	355,00	7,00	20,52	172,19
36500700	365,00	7,00	21,52	176,97
37500700	375,00	7,00	22,54	181,70
38700700	387,00	7,00	23,15	187,41
40000700	400,00	7,00	23,77	193,62
41200700	412,00	7,00	24,42	199,49
42500700	425,00	7,00	25,03	205,79
43700700	437,00	7,00	27,54	211,97
45000700	450,00	7,00	28,79	217,40
46200700	462,00	7,00	29,80	223,08
47500700	475,00	7,00	30,04	229,27
48700700	487,00	7,00	31,30	234,98
50000700	500,00	7,00	32,55	241,16
51500700	515,00	7,00	33,05	248,30
53000700	530,00	7,00	33,80	255,42
54500700	545,00	7,00	37,55	262,58
56000700	560,00	7,00	52,56	269,73
58000700	580,00	7,00	60,09	279,21
60000700	600,00	7,00	70,10	288,73
61500700	615,00	7,00	71,34	295,86
63000700	630,00	7,00	72,60	303,02
65000700	650,00	7,00	75,11	312,52
67000700	670,00	7,00	80,13	322,02



Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
14410840	144,10	8,40	8,26	104,48
14910840	149,10	8,40	8,76	107,89
15410840	154,10	8,40	9,13	111,29
15910840	159,10	8,40	10,52	114,72
16410840	164,10	8,40	10,77	118,16
16910840	169,10	8,40	11,02	121,58
17410840	174,10	8,40	11,26	125,01
17910840	179,10	8,40	12,76	128,43
18410840	184,10	8,40	13,76	133,30
18910840	189,10	8,40	13,76	135,28
19410840	194,10	8,40	13,76	138,72
19910840	199,10	8,40	14,27	142,15
20410840	204,10	8,40	14,53	145,57
20910840	209,10	8,40	15,02	149,00
21910840	219,10	8,40	15,27	155,83
22910840	229,10	8,40	15,65	162,69
23410840	234,10	8,40	16,52	166,09
23910840	239,40	8,40	17,03	169,52
24910840	249,10	8,40	17,53	176,38



Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
Q00074102	0,74	1,02	Consulte	Consulte
Q00107127	1,07	1,27	Consulte	Consulte
Q00142152	1,42	1,52	Consulte	Consulte
Q00178102	1,78	1,02	Consulte	Consulte
Q00178178	1,78	1,78	1,48	Consulte
Q00257178	2,57	1,78	1,48	Consulte
Q00290178	2,90	1,78	1,48	Consulte
Q00368178	3,68	1,78	1,55	Consulte
Q00447178	4,47	1,78	1,58	Consulte
Q00462178	4,62	1,78	Consulte	Consulte
Q00528178	5,28	1,78	1,68	Consulte
Q00570178	5,70	1,78	Consulte	Consulte
Q00607178	6,07	1,78	1,86	Consulte
Q00665178	6,65	1,78	Consulte	Consulte
Q00765178	7,65	1,78	1,86	Consulte
Q00870178	8,70	1,78	Consulte	Consulte
Q00920178	9,20	1,78	Consulte	Consulte
Q00925178	9,25	1,78	2,21	Consulte
Q00970178	9,70	1,78	Consulte	Consulte
Q00980262	9,80	2,62	Consulte	Consulte
Q01077262	10,77	2,62	2,92	Consulte
Q01082178	10,82	1,78	2,43	Consulte
Q01170262	11,70	2,62	Consulte	Consulte
Q01237262	12,37	2,62	2,92	Consulte
Q01242178	12,42	1,78	2,48	Consulte
Q01280262	12,80	2,62	Consulte	Consulte
Q01370262	13,70	2,62	Consulte	Consulte
Q01394262	13,94	2,62	3,40	Consulte
Q01400178	14,00	1,78	2,68	Consulte
Q01470262	14,70	2,62	Consulte	Consulte
Q01554262	15,54	2,62	3,65	Consulte
Q01560178	15,60	1,78	3,01	Consulte
Q01712262	17,12	2,62	3,89	Consulte
Q01717178	17,17	1,78	3,11	Consulte
Q01775262	17,75	2,62	Consulte	Consulte
Q01864353	18,64	3,53	5,84	Consulte
Q01872262	18,72	2,62	3,85	Consulte
Q01877178	18,77	1,78	3,51	Consulte
Q01960262	19,60	2,62	Consulte	Consulte
Q02022353	20,22	3,53	6,32	Consulte
Q02030262	20,30	2,62	4,66	Consulte
Q02035178	20,35	1,78	3,89	Consulte
Q02090353	20,90	3,53	Consulte	Consulte
Q02182353	21,82	3,53	6,81	Consulte
Q02189262	21,89	2,62	5,35	Consulte
Q02195178	21,95	1,78	4,18	Consulte
Q02339353	23,39	3,53	7,29	Consulte
Q02347262	23,47	2,62	5,59	Consulte
Q02352178	23,52	1,78	4,57	Consulte
Q02399353	23,99	3,53	Consulte	Consulte
Q02499353	24,99	3,53	7,54	Consulte
Q02507262	25,07	2,62	6,07	Consulte

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
Q02512178	25,12	1,78	4,77	Consulte
Q02590353	25,90	3,53	Consulte	Consulte
Q02657353	26,57	3,53	8,26	Consulte
Q02664262	26,64	2,62	6,32	Consulte
Q02670178	26,70	1,78	5,35	Consulte
Q02757353	27,57	3,53	Consulte	Consulte
Q02817353	28,17	3,53	8,75	Consulte
Q02824262	28,24	2,62	6,81	Consulte
Q02830178	28,30	1,78	5,59	Consulte
Q02974353	29,74	3,53	9,00	Consulte
Q02982262	29,82	2,62	7,29	Consulte
Q02987178	29,87	1,78	6,07	Consulte
Q03134353	31,34	3,53	9,23	Consulte
Q03142262	31,42	2,62	7,34	Consulte
Q03147178	31,47	1,78	6,51	Consulte
Q03204353	32,04	3,53	Consulte	Consulte
Q03292353	32,92	3,53	9,72	Consulte
Q03299262	32,99	2,62	8,02	Consulte
Q03305178	33,05	1,78	7,29	Consulte
Q03380353	33,80	3,53	Consulte	Consulte
Q03452353	34,52	3,53	10,21	Consulte
Q03459262	34,59	2,62	8,51	Consulte
Q03465178	34,65	1,78	7,78	Consulte
Q03609353	36,09	3,53	10,94	Consulte
Q03617262	36,17	2,62	8,75	Consulte
Q03747533	37,47	5,33	17,98	Consulte
Q03769353	37,69	3,53	11,66	Consulte
Q03777262	37,77	2,62	9,23	Consulte
Q03782178	37,82	1,78	8,02	Consulte
Q03934262	39,34	2,62	9,72	Consulte
Q03964533	39,64	5,33	Consulte	Consulte
Q04064533	40,64	5,33	18,97	Consulte
Q04087353	40,87	3,53	12,89	Consulte
Q04094262	40,94	2,62	10,21	Consulte
Q04180533	41,80	5,33	Consulte	Consulte
Q04252262	42,52	2,62	10,70	Consulte
Q04382533	43,82	5,33	20,43	Consulte
Q04404353	44,04	3,53	13,86	Consulte
Q04412262	44,12	2,62	11,19	Consulte
Q04417178	44,17	1,78	9,72	Consulte
Q04504533	45,04	5,33	Consulte	Consulte
Q04569262	45,69	2,62	11,91	Consulte
Q04584533	45,84	5,33	Consulte	Consulte
Q04699533	46,99	5,33	21,40	Consulte
Q04722353	47,22	3,53	15,07	Consulte
Q04729262	47,29	2,62	12,39	Consulte
Q04735178	47,35	1,78	11,08	Consulte
Q04780533	47,80	5,33	Consulte	Consulte
Q04890262	48,90	2,62	12,64	Consulte
Q05017533	50,17	5,33	23,34	Consulte
Q05039353	50,39	3,53	17,02	Consulte
Q05047262	50,47	2,62	13,12	Consulte



Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
Q05052178	50,52	1,78	11,66	Consulte
Q05200533	52,00	5,33	Consulte	Consulte
Q05207262	52,07	2,62	14,10	Consulte
Q05334533	53,34	5,33	24,79	Consulte
Q05357353	53,57	3,53	17,75	Consulte
Q05364262	53,64	2,62	14,59	Consulte
Q05370178	53,70	1,78	11,66	Consulte
Q05450533	54,50	5,33	Consulte	Consulte
Q05525262	55,25	2,62	15,07	Consulte
Q05652533	56,52	5,33	28,21	Consulte
Q05674353	56,74	3,53	18,47	Consulte
Q05682262	56,82	2,62	15,57	Consulte
Q05687178	56,87	1,78	12,15	Consulte
Q05752533	57,52	5,33	Consulte	Consulte
Q05842262	58,42	2,62	16,04	Consulte
Q05969533	59,69	5,33	29,66	Consulte
Q05992353	59,92	3,53	19,92	Consulte
Q05999262	59,99	2,62	16,53	Consulte
Q06004178	60,04	1,78	13,62	Consulte
Q06154533	61,54	5,33	Consulte	Consulte
QQ6160262	61,60	2,62	17,02	Consulte
Q06287533	62,87	5,33	34,05	Consulte
Q06309353	63,09	3,53	21,40	Consulte
Q06317262	63,17	2,62	17,52	Consulte
Q06322178	63,22	1,78	14,59	Consulte
Q06459533	64,59	5,33	Consulte	Consulte
Q06477262	64,77	2,62	17,98	Consulte
Q06604533	66,04	5,33	37,43	Consulte
Q06627353	66,27	3,53	22,37	Consulte
Q06640178	66,40	1,78	15,57	Consulte
Q06764533	67,64	5,33	Consulte	Consulte
Q06922533	69,22	5,33	37,94	Consulte
Q06944353	69,44	3,53	22,86	Consulte
Q06952262	69,52	2,62	18,96	Consulte
Q06957178	69,57	1,78	17,02	Consulte
Q07463533	74,63	5,33	40,83	Consulte
Q07112262	71,12	2,62	19,45	Consulte
Q07239533	72,39	5,33	40,35	Consulte
Q07262353	72,62	3,53	24,32	Consulte
Q07269262	72,69	2,62	19,92	Consulte
Q07384533	73,84	5,33	Consulte	Consulte
Q07557533	75,57	5,33	40,83	Consulte
Q07579353	75,79	3,53	25,79	Consulte
Q07592178	75,92	1,78	19,45	Consulte
Q07874533	78,74	5,33	42,30	Consulte
Q07897353	78,97	3,53	26,73	Consulte
Q08009533	80,09	5,33	Consulte	Consulte
Q08192533	81,92	5,33	45,23	Consulte
Q08214353	82,14	3,53	28,21	Consulte
Q08222262	82,22	2,62	23,81	Consulte
Q08339533	83,39	5,33	Consulte	Consulte
Q08509533	85,09	5,33	46,19	Consulte

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
Q08532353	85,32	3,53	29,19	Consulte
Q08664533	86,64	5,33	Consulte	Consulte
Q08827533	88,27	5,33	47,15	Consulte
Q08849353	88,49	3,53	29,66	Consulte
Q08857262	88,57	2,62	25,76	Consulte
Q08862178	88,62	1,78	23,34	Consulte
Q08959533	89,59	5,33	Consulte	Consulte
Q09144533	91,44	5,33	48,61	Consulte
Q09167353	91,67	3,53	30,63	Consulte
Q09462533	94,62	5,33	50,08	Consulte
Q09484353	94,84	3,53	32,09	Consulte
Q09492262	94,92	2,62	26,73	Consulte
Q09779533	97,79	5,33	51,05	Consulte
Q09802353	98,02	3,53	33,06	Consulte
Q10097533	100,97	5,33	52,99	Consulte
Q10119353	101,19	3,53	35,01	Consulte
Q10127262	101,27	2,62	29,19	Consulte
Q10132178	101,32	1,78	27,25	Consulte
Q10234533	102,34	5,33	Consulte	Consulte
Q10414533	104,14	5,33	53,47	Consulte
Q10437353	104,37	3,53	36,46	Consulte
Q10580533	105,80	5,33	Consulte	Consulte
Q10732533	107,32	5,33	55,92	Consulte
Q10762262	107,62	2,62	31,60	Consulte
Q11049533	110,49	5,33	58,35	Consulte
Q11072353	110,72	3,53	39,38	Consulte
Q11367533	113,67	5,33	59,30	Consulte
Q11367699	113,67	6,99	74,87	Consulte
Q11389353	113,89	3,53	40,34	Consulte
Q11397262	113,97	2,62	32,57	Consulte
Q11584699	115,84	6,99	Consulte	Consulte
Q11684533	116,84	5,33	60,29	Consulte
Q11684699	116,84	6,99	76,33	Consulte
Q11707353	117,07	3,53	41,32	Consulte
Q12002533	120,02	5,33	61,75	Consulte
Q12002699	120,02	6,99	76,81	Consulte
Q12024353	120,24	3,53	42,30	Consulte
Q12032262	120,32	2,62	37,94	Consulte
Q12037178	120,37	1,78	34,50	Consulte
Q12319533	123,19	5,33	61,75	Consulte
Q12319699	123,19	6,99	82,65	Consulte
Q12342353	123,42	3,53	43,28	Consulte
Q12637533	126,37	5,33	68,07	Consulte
Q12637699	126,37	6,99	85,08	Consulte
Q12659353	126,59	3,53	44,25	Consulte
Q12954533	129,54	5,33	70,51	Consulte
Q12954699	129,54	6,99	86,04	Consulte
Q13272533	132,72	5,33	73,90	Consulte
Q13272699	132,72	6,99	97,21	Consulte
Q13294353	132,94	3,53	51,05	Consulte
Q13302262	133,02	2,62	40,34	Consulte
Q13589533	135,89	5,33	75,37	Consulte



Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
Q13589699	135,89	6,99	104,53	Consulte
Q13907533	139,07	5,33	76,33	Consulte
Q13907699	139,07	6,99	76,33	Consulte
Q13929353	139,29	3,53	54,45	Consulte
Q13937262	139,37	2,62	43,75	Consulte
Q14224533	142,24	5,33	80,20	Consulte
Q14224699	142,24	6,99	111,86	Consulte
Q14542699	145,42	6,99	114,20	Consulte
Q14564353	145,64	3,53	58,34	Consulte
Q14572262	145,72	2,62	46,21	Consulte
Q14859699	148,59	6,99	115,69	Consulte
Q14882353	148,82	3,53	59,30	Consulte
Q15177699	151,77	6,99	116,63	Consulte
Q15502699	155,02	6,99	Consulte	Consulte
Q15812699	158,12	6,99	122,47	Consulte
Q15842262	158,42	2,62	58,34	Consulte
Q16102699	161,02	6,99	Consulte	Consulte
Q16447533	164,47	5,33	106,98	Consulte
Q16447699	164,47	6,99	136,08	Consulte
Q16469353	164,69	3,53	72,92	Consulte
Q16702699	167,02	6,99	Consulte	Consulte
Q17082533	170,82	5,33	111,86	Consulte
Q17082699	170,82	6,99	150,73	Consulte
Q17104353	171,04	3,53	74,37	Consulte
Q17112262	171,12	2,62	68,08	Consulte
Q17352699	173,52	6,99	Consulte	Consulte
Q17717533	177,17	5,33	116,63	Consulte
Q17717699	177,17	6,99	153,18	Consulte
Q17747262	177,47	2,62	80,20	Consulte
Q18052699	180,52	6,99	Consulte	Consulte
Q18352533	183,52	5,33	119,09	Consulte
Q18352699	183,52	6,99	160,40	Consulte
Q18374353	183,74	3,53	87,52	Consulte
Q18602699	186,02	6,99	Consulte	Consulte
Q18987533	189,87	5,33	121,52	Consulte
Q18987699	189,87	6,99	175,05	Consulte
Q19009535	190,09	3,53	102,09	Consulte
Q19202699	192,02	6,99	Consulte	Consulte
Q19622699	196,22	6,99	184,72	Consulte
Q19902699	199,02	6,99	Consulte	Consulte
Q20257699	202,57	6,99	194,49	Consulte
Q20279353	202,79	3,53	111,86	Consulte
Q20680699	206,80	6,99	Consulte	Consulte
Q21102699	211,02	6,99	Consulte	Consulte
Q21527699	215,27	6,99	204,16	Consulte
Q21902699	219,02	6,99	Consulte	Consulte
Q22162533	221,62	5,33	175,05	Consulte
Q22350699	223,50	6,99	Consulte	Consulte
Q22797533	227,97	5,33	179,84	Consulte
Q22797699	227,97	6,99	213,95	Consulte
Q22819353	228,19	3,53	128,85	Consulte
Q23102699	231,02	6,99	Consulte	Consulte

Referencia	d	esp.	€ NBR	€ FPM
Q23432533	234,32	5,33	184,72	Consulte
Q23500699	235,00	6,99	Consulte	Consulte
Q24067533	240,67	5,33	189,61	Consulte
Q24067699	240,67	6,99	218,73	Consulte
Q24089353	240,89	3,53	140,96	Consulte
Q24302699	243,02	6,99	Consulte	Consulte
Q24726353	247,26	3,53	143,41	Consulte
Q24800699	248,00	6,99	Consulte	Consulte
Q25337699	253,37	6,99	223,61	Consulte
Q25359353	253,59	3,53	145,85	Consulte
Q25900699	259,00	6,99	Consulte	Consulte
Q26607533	266,07	5,33	209,05	Consulte
Q26607699	266,07	6,99	233,37	Consulte
Q26629353	266,29	3,53	148,32	Consulte
Q27310699	273,10	6,99	Consulte	Consulte
Q27877533	278,77	5,33	223,61	Consulte
Q27877699	278,77	6,99	243,06	Consulte
Q28400699	284,00	6,99	Consulte	Consulte
Q28750699	287,50	6,99	Consulte	Consulte
Q29147533	291,47	5,33	243,06	Consulte
Q29147699	291,47	6,99	252,83	Consulte
Q29800699	298,00	6,99	Consulte	Consulte
Q30417699	304,17	6,99	286,81	Consulte
Q30439353	304,39	3,53	218,73	Consulte
Q31050699	310,50	6,99	316,02	Consulte
Q31687699	316,87	6,99	335,47	Consulte
Q32350699	323,50	6,99	Consulte	Consulte
Q32957533	329,57	5,33	291,69	Consulte
Q32957699	329,57	6,99	340,34	Consulte
Q32979353	329,79	3,53	247,46	Consulte
Q33650699	336,50	6,99	Consulte	Consulte
Q34227699	342,27	6,99	379,23	Consulte
Q34850699	348,50	6,99	Consulte	Consulte
Q35497533	354,97	5,33	340,34	Consulte
Q35497699	354,97	6,99	398,67	Consulte
Q36250699	362,50	6,99	Consulte	Consulte
Q36767699	367,67	6,99	418,10	Consulte
Q37400699	374,00	6,99	Consulte	Consulte
Q38037699	380,37	6,99	437,55	Consulte
Q38750699	387,50	6,99	Consulte	Consulte
Q39307699	393,07	6,99	449,67	Consulte
Q40100699	401,00	6,99	Consulte	Consulte
Q40526533	405,26	5,33	388,96	Consulte
Q41796699	417,96	6,99	473,99	Consulte
Q45606533	456,06	5,33	418,23	Consulte
Q45606699	456,06	6,99	559,07	Consulte
Q48146699	481,46	6,99	583,40	Consulte
Q50686699	506,86	6,99	631,95	Consulte



Cordón Tórico Nitrilo

(NBR)

Referencia	Ø	€
NI0178	1,78	Consulte
NI0200	2,00	0,73
NI0262	2,62	0,80
NI0300	3,00	1,00
NI0350	3,50	1,13
NI0400	4,00	1,26
NI0450	4,50	1,40
NI0500	5,00	1,54
NI0533	5,33	1,86
NI0570	5,70	1,86
NI0600	6,00	2,20
NI0650	6,50	2,53
NI1600	16,00	17,72
NI1700	17,00	18,38
NI1800	18,00	19,05
NI1900	19,00	24,09
NI0700	7,00	3,22
NI0750	7,50	3,37
NI0800	8,00	4,20
NI0850	8,50	4,27
NI0900	9,00	4,80
NI0950	9,50	5,48
NI1000	10,00	5,53
NI1100	11,00	7,13
NI1200	12,00	8,99
NI1300	13,00	9,92
NI1400	14,00	11,52
NI1500	15,00	13,27
NI2000	20,00	26,90
NI2500	25,00	43,43
NI3000	30,00	52,95



Cordón Tórico Vitón

(FPM)

Referencia	Ø	€
VI0178	1,78	4,46
VI0200	2,00	4,46
VI0262	2,62	7,79
VI0300	3,00	8,59
VI0350	3,50	11,79
VI0400	4,00	14,39
VI0450	4,50	17,52
VI0500	5,00	20,98
VI0533	5,33	26,44
VI0570	5,70	26,44
VI0600	6,00	32,48
VI0650	6,50	36,41
VI0700	7,00	42,08
VI0750	7,50	46,66
VI0800	8,00	50,80
VI0850	8,50	58,38
VI0900	9,00	63,26
VI0950	9,50	71,67
VI1000	10,00	77,19
VI1100	11,00	99,24
VI1200	12,00	116,02
VI1300	13,00	134,40
VI1400	14,00	154,10
VI1500	15,00	175,29
VI1600	16,00	198,01
VI1700	17,00	230,28
VI1800	18,00	259,34
VI1900	19,00	300,51
VI2000	20,00	337,56
VI2500	25,00	484,06
VI3000	30,00	712,02



Cordón Tórico Nitrilo

(VMQ)

Referencia	Ø	€
SI0178	1,78	0,94
SI0200	2,00	0,94
SI0262	2,62	1,26
SI0300	3,00	1,40
SI0350	3,50	1,80
SI0400	4,00	2,14
SI0450	4,50	2,33
SI0500	5,00	3,00
SI0533	5,33	3,66
SI0570	5,70	3,66
SI0600	6,00	3,87
SI0650	6,50	4,53
SI0700	7,00	5,20
SI0750	7,50	6,00
SI0800	8,00	6,80
SI0850	8,50	7,65
SI0900	9,00	8,52
SI0950	9,50	9,53
SI1000	10,00	10,52
SI1100	11,00	12,79
SI1200	12,00	14,86
SI1300	13,00	17,19
SI1400	14,00	20,64
SI1500	15,00	23,65
SI1600	16,00	27,05
SI1700	17,00	30,59
SI1800	18,00	34,11
SI1900	19,00	43,41
SI2000	20,00	36,86
SI2500	25,00	65,93
SI3000	30,00	94,83



Cordón Tórico Vitón

(EPDM)


Referencia	Ø	€
EP0178	1,78	0,86
EP0200	2,00	0,86
EP0262	2,62	0,94
EP0300	3,00	1,20
EP0350	3,50	1,33
EP0400	4,00	1,46
EP0450	4,50	1,67
EP0500	5,00	1,80
EP0533	5,33	1,99
EP0570	5,70	1,99
EP0600	6,00	2,40
EP0650	6,50	3,17
EP0700	7,00	3,34
EP0750	7,50	3,79
EP0800	8,00	4,26
EP0850	8,50	4,89
EP0900	9,00	5,53
EP0950	9,50	6,13
EP1000	10,00	6,73
EP1100	11,00	8,19
EP1200	12,00	9,72
EP1300	13,00	11,39
EP1400	14,00	13,27
EP1500	15,00	15,25
EP1600	16,00	20,31
EP1700	17,00	21,16
EP1800	18,00	21,91
EP1900	19,00	26,64
EP2000	20,00	30,88
EP2500	25,00	35,62
EP3000	30,00	60,94




Referencia		€
CR0178	1,78	0,87
CR0200	2,00	0,87
CR0262	2,62	0,93
CR0300	3,00	1,20
CR0350	3,50	1,33
CR0400	4,00	1,47
CR0450	4,50	1,67
CR0500	5,00	1,80
CR0533	5,33	2,00
CR0570	5,70	2,00
CR0600	6,00	2,40
CR0650	6,50	3,17
CR0700	7,00	3,33
CR0750	7,50	3,80
CR0800	8,00	4,26
CR0850	8,50	4,90
CR0900	9,00	5,53
CR0950	9,50	6,13
CR1000	10,00	6,73
CR1100	11,00	8,19
CR1200	12,00	9,72
CR1300	13,00	11,39
CR1400	14,00	13,26
CR1500	15,00	15,25
CR1600	16,00	20,31
CR1700	17,00	21,16
CR1800	18,00	21,91
CR1900	19,00	26,64
CR2000	20,00	30,88
CR2500	25,00	35,63
CR3000	30,00	60,94



Referencia		sección	€
8-004	2,44	1,35	0,92
8-005	3,23	1,35	0,92
8-006	3,56	1,35	0,92
8-007	4,34	1,35	1,05
8-008	5,13	1,35	1,05
8-009	5,94	1,35	1,05
8-010	6,73	1,35	1,11
8-011	8,31	1,35	1,11
8-012	9,91	1,35	1,23
8-013	11,56	1,35	1,23
8-014	13,16	1,35	1,35
8-015	14,73	1,35	1,35
8-016	16,33	1,35	1,48
8-017	17,91	1,35	1,48
8-018	18,51	1,35	1,60
8-019	21,08	1,35	1,60
8-020	22,68	1,35	1,72
8-021	24,26	1,35	1,84
8-022	25,86	1,35	1,84
8-023	27,43	1,35	2,15
8-024	29,03	1,35	2,45
8-025	30,61	1,35	2,58
8-026	32,21	1,35	2,76
8-027	33,78	1,35	2,94
8-028	35,38	1,35	3,38
8-029	38,56	1,35	3,38
8-030	41,73	1,35	3,68
8-031	44,91	1,35	3,99
8-032	48,08	1,35	4,11
8-033	51,26	1,35	4,30
8-034	54,43	1,35	4,30
8-035	57,61	1,35	4,42
8-036	60,78	1,35	4,42
8-037	63,96	1,35	5,52
8-038	67,13	1,35	5,70
8-039	70,31	1,35	6,84
8-040	73,48	1,35	7,36
8-041	76,66	1,35	7,71
8-042	83,01	1,35	7,71
8-043	89,36	1,35	8,17
8-044	95,71	1,35	8,66
8-045	102,06	1,35	9,51
8-046	108,41	1,35	10,41
8-047	114,76	1,35	11,24
8-048	121,11	1,35	11,66
8-049	127,46	1,35	12,97
8-050	133,81	1,35	12,97
8-102	1,96	2,18	0,92
8-103	2,77	2,18	0,92
8-104	3,56	2,18	0,92
8-105	4,34	2,18	0,98
8-106	5,13	2,18	0,98
8-107	5,94	2,18	1,05
8-108	6,73	2,18	1,05
8-109	8,31	2,18	1,17
8-110	9,91	2,18	1,29
8-111	11,48	2,18	1,35
8-112	13,08	2,18	1,35
8-113	14,66	2,18	1,48
8-114	16,26	2,18	1,48
8-115	17,83	2,18	1,60
8-116	19,43	2,18	1,60
8-117	21,11	2,18	1,72
8-118	22,68	2,18	1,72
8-119	24,28	2,18	1,84
8-120	25,86	2,18	1,97


Referencia		sección	€
8-121	27,46	2,18	1,97
8-122	29,03	2,18	2,03
8-123	30,63	2,18	2,21
8-124	32,21	2,18	2,21
8-125	33,81	2,18	2,28
8-126	35,38	2,18	2,45
8-127	36,98	2,18	2,45
8-128	38,56	2,18	2,58
8-129	40,16	2,18	2,58
8-130	41,73	2,18	2,76
8-131	43,33	2,18	2,82
8-132	44,91	2,18	2,82
8-133	46,51	2,18	3,07
8-134	48,08	2,18	3,07
8-135	49,68	2,18	3,38
8-136	51,26	2,18	3,38
8-137	52,86	2,18	3,68
8-138	54,43	2,18	3,68
8-139	56,03	2,18	4,30
8-140	57,61	2,18	4,30
8-141	59,21	2,18	4,61
8-142	60,78	2,18	4,91
8-143	62,38	2,18	4,91
8-144	63,96	2,18	5,22
8-145	65,56	2,18	5,22
8-146	67,13	2,18	5,52
8-147	68,73	2,18	5,70
8-148	70,31	2,18	5,70
8-149	71,91	2,18	6,84
8-150	73,48	2,18	6,84
8-151	76,66	2,18	6,84
8-152	83,01	2,18	7,36
8-153	89,36	2,18	7,43
8-154	95,71	2,18	7,58
8-155	102,06	2,18	7,58
8-156	108,41	2,18	7,89
8-157	114,76	2,18	7,89
8-158	121,11	2,18	8,03
8-159	127,46	2,18	8,03
8-160	133,81	2,18	8,55
8-161	140,16	2,18	9,40
8-162	146,51	2,18	10,26
8-163	152,86	2,18	10,83
8-164	159,21	2,18	10,83
8-165	165,56	2,18	11,24
8-166	171,91	2,18	11,66
8-167	178,26	2,18	11,66
8-168	184,61	2,18	12,17
8-169	190,96	2,18	12,17
8-170	197,31	2,18	13,80
8-171	203,66	2,18	14,90
8-172	210,01	2,18	14,90
8-173	216,36	2,18	14,90
8-174	222,71	2,18	15,65
8-175	229,06	2,18	15,78
8-176	235,41	2,18	15,78
8-177	241,76	2,18	16,43
8-178	248,11	2,18	16,88
8-201	5,13	3,00	1,42
8-202	6,73	3,00	1,42
8-203	8,30	3,00	1,54
8-204	9,90	3,00	1,66
8-205	11,56	3,00	1,66
8-206	13,16	3,00	1,72
8-207	14,73	3,00	1,72
8-208	16,33	3,00	1,78




Referencia		sección	€
8-209	17,90	3,00	1,84
8-210	19,46	3,00	1,84
8-211	21,03	3,00	1,84
8-212	22,63	3,00	1,97
8-213	24,21	3,00	1,97
8-214	25,81	3,00	2,15
8-215	27,38	3,00	2,15
8-216	28,98	3,00	2,15
8-217	30,56	3,00	2,21
8-218	32,16	3,00	2,21
8-219	33,88	3,00	2,45
8-220	35,48	3,00	2,76
8-221	37,06	3,00	3,07
8-222	38,66	3,00	3,07
8-223	41,83	3,00	3,38
8-224	45,01	3,00	3,38
8-225	48,18	3,00	4,17
8-226	51,36	3,00	4,30
8-227	54,53	3,00	4,61
8-228	57,71	3,00	4,79
8-229	60,88	3,00	4,91
8-230	64,06	3,00	5,22
8-231	66,83	3,00	5,22
8-232	70,00	3,00	5,52
8-233	73,18	3,00	5,70
8-234	76,35	3,00	6,84
8-235	79,53	3,00	6,84
8-236	82,70	3,00	6,84
8-237	85,88	3,00	7,36
8-238	89,05	3,00	7,36
8-239	92,23	3,00	7,58
8-240	95,40	3,00	7,58
8-241	98,58	3,00	7,89
8-242	101,75	3,00	7,89
8-243	104,93	3,00	8,55
8-244	108,10	3,00	8,55
8-245	111,28	3,00	8,97
8-246	114,45	3,00	8,97
8-247	117,63	3,00	9,40
8-248	121,11	3,00	9,83
8-249	124,28	3,00	9,83
8-250	127,46	3,00	10,26
8-251	130,63	3,00	10,26
8-252	133,81	3,00	10,41
8-253	136,98	3,00	10,41
8-254	140,16	3,00	10,83
8-255	143,33	3,00	10,83
8-256	146,51	3,00	11,24
8-257	149,68	3,00	11,24
8-258	152,86	3,00	11,66
8-259	159,21	3,00	12,07
8-260	165,56	3,00	12,17
8-261	171,91	3,00	12,17
8-262	178,26	3,00	12,97
8-263	184,61	3,00	13,80
8-264	190,96	3,00	14,20
8-265	197,31	3,00	14,60
8-266	203,66	3,00	14,99
8-267	210,01	3,00	14,99
8-268	216,36	3,00	15,65
8-269	222,71	3,00	15,65
8-270	229,06	3,00	15,78
8-271	235,41	3,00	16,84
8-272	241,76	3,00	16,84
8-273	248,11	3,00	16,88
8-274	254,46	3,00	17,10

Referencia		sección	€
8-275	267,16	3,00	17,10
8-276	279,86	3,00	17,65
8-277	292,56	3,00	18,14
8-278	305,26	3,00	18,42
8-279	330,66	3,00	18,42
8-280	356,06	3,00	18,62
8-281	381,46	3,00	18,75
8-282	406,12	3,00	18,75
8-283	431,52	3,00	23,14
8-284	456,92	3,00	24,85
8-309	11,43	4,65	2,15
8-310	13,06	4,65	2,15
8-311	14,60	4,65	2,45
8-312	16,20	4,65	2,45
8-313	17,78	4,65	2,58
8-314	19,38	4,65	2,76
8-315	20,96	4,65	3,07
8-316	22,56	4,65	3,38
8-317	24,13	4,65	3,38
8-318	25,73	4,65	3,68
8-319	27,31	4,65	3,99
8-320	28,91	4,65	4,30
8-321	30,42	4,65	4,42
8-322	32,08	4,65	4,61
8-323	33,43	4,65	4,91
8-324	35,26	4,65	4,91
8-325	38,43	4,65	5,22
8-326	41,61	4,65	5,52
8-327	44,78	4,65	5,70
8-328	47,96	4,65	6,27
8-329	51,13	4,65	6,84
8-330	54,31	4,65	6,84
8-331	57,61	4,65	7,11
8-332	60,78	4,65	7,20
8-333	63,96	4,65	7,20
8-334	67,13	4,65	7,36
8-335	70,31	4,65	7,36
8-336	73,48	4,65	7,58
8-337	76,66	4,65	7,71
8-338	79,83	4,65	7,71
8-339	83,13	4,65	7,89
8-340	86,31	4,65	8,03
8-341	89,48	4,65	8,55
8-342	92,66	4,65	8,97
8-343	95,83	4,65	8,97
8-344	99,01	4,65	9,40
8-345	102,31	4,65	9,83
8-346	105,49	4,65	10,26
8-347	108,66	4,65	10,41
8-348	111,84	4,65	11,24
8-349	115,01	4,65	11,66
8-350	118,19	4,65	11,66
8-351	121,36	4,65	12,17
8-352	124,54	4,65	12,97
8-353	127,71	4,65	12,97
8-354	130,89	4,65	13,37
8-355	134,06	4,65	13,37
8-356	137,24	4,65	13,80
8-357	140,41	4,65	14,21
8-358	143,59	4,65	14,99
8-359	146,76	4,65	14,99
8-360	149,94	4,65	15,65
8-361	153,11	4,65	15,65
8-362	159,46	4,65	15,78
8-363	165,81	4,65	15,78
8-364	172,16	4,65	16,48



Referencia		sección	€
8-365	178,51	4,65	16,84
8-366	184,86	4,65	16,84
8-367	191,21	4,65	16,96
8-368	197,56	4,65	16,96
8-369	203,91	4,65	17,10
8-370	210,26	4,65	17,10
8-371	216,61	4,65	17,35
8-372	222,96	4,65	17,35
8-373	229,31	4,65	17,52
8-374	235,66	4,65	17,52
8-375	242,01	4,65	17,80
8-376	248,36	4,65	17,80
8-377	254,71	4,65	18,31
8-378	267,41	4,65	18,31
8-379	280,11	4,65	18,42
8-380	292,81	4,65	18,42
8-381	305,51	4,65	18,75
8-382	330,91	4,65	19,45
8-383	356,31	4,65	22,36
8-384	381,71	4,65	Consulte
8-385	406,60	4,65	Consulte
8-386	432,00	4,65	Consulte
8-387	457,40	4,65	Consulte
8-388	482,75	4,65	Consulte
8-389	508,15	4,65	Consulte
8-390	533,55	4,65	Consulte
8-391	558,95	4,65	Consulte
8-392	584,02	4,65	Consulte
8-393	609,42	4,65	Consulte
8-394	634,82	4,65	Consulte
8-395	660,22	4,65	Consulte
8-425	115,60	5,99	11,69
8-426	118,77	5,99	11,69
8-427	121,95	5,99	11,69
8-428	125,20	5,99	12,17
8-429	128,30	5,99	12,17
8-430	131,47	5,99	12,17
8-431	134,65	5,99	12,97
8-432	137,82	5,99	12,97
8-433	141,00	5,99	12,97
8-434	144,17	5,99	13,37
8-435	147,35	5,99	13,37
8-436	150,52	5,99	13,41
8-437	153,70	5,99	13,41
8-438	159,36	5,99	14,90
8-439	165,71	5,99	15,78
8-440	172,06	5,99	16,88
8-441	178,41	5,99	17,10
8-442	184,76	5,99	17,10
8-443	191,11	5,99	17,66
8-444	197,46	5,99	17,66
8-445	203,81	5,99	18,14
8-446	216,51	5,99	18,14
8-447	229,21	5,99	18,36
8-448	241,91	5,99	18,42
8-449	254,61	5,99	18,42
8-450	267,31	5,99	18,62
8-451	280,01	5,99	18,62
8-452	292,79	5,99	18,75
8-453	305,41	5,99	18,75
8-454	318,11	5,99	22,36
8-455	330,81	5,99	22,36
8-456	343,51	5,99	23,14
8-457	356,21	5,99	24,85
8-458	368,91	5,99	24,85
8-459	381,61	5,99	26,73

Referencia		sección	€
8-460	394,31	5,99	29,23
8-461	406,05	5,99	30,68
8-462	419,20	5,99	30,68
8-463	431,90	5,99	31,31
8-464	444,60	5,99	31,34
8-465	457,30	5,99	31,34
8-466	470,00	5,99	31,70
8-467	482,70	5,99	Consulte
8-468	495,40	5,99	Consulte
8-469	508,10	5,99	Consulte
8-470	533,50	5,99	Consulte
8-471	558,90	5,99	Consulte
8-472	584,30	5,99	Consulte
8-473	609,70	5,99	Consulte
8-474	635,10	5,99	Consulte
8-475	660,50	5,99	Consulte



Guarniciones GDS

(Poliuretano)

Referencia	d	D	H	€ NBR
GDS2001	12,00	16,60	3,10	1,06
GDS2002	14,60	17,00	3,40	1,06
GDS2003	14,00	18,00	5,80	1,14
GDS2004	15,60	19,00	4,40	1,14
GDS2005	16,00	20,00	5,80	1,55
GDS2006	17,20	20,50	5,00	1,55
GDS2007	20,00	24,00	4,80	1,55
GDS2008	22,00	26,80	5,40	1,55
GDS2009	25,40	30,00	5,40	1,84
GDS2010	32,00	36,00	6,20	1,84
GDS2011	35,20	40,00	5,40	2,04
GDS2012	35,40	40,00	5,40	2,04
GDS2013	38,00	42,80	6,80	2,45
GDS2014	35,80	45,00	9,60	2,66
GDS2015	40,00	45,00	5,40	2,45
GDS2016	40,80	50,00	9,60	3,07
GDS2017	44,60	50,00	6,20	2,86
GDS2018	49,60	55,00	6,20	3,07
GDS2019	49,60	55,00	5,30	3,07
GDS2020	51,00	55,00	3,50	3,07
GDS2021	52,20	57,00	4,10	3,07
GDS2022	54,40	60,00	5,80	3,39
GDS2023	54,60	60,00	6,20	3,39
GDS2024	53,80	63,00	9,60	3,80
GDS2025	56,60	63,00	6,40	3,68
GDS2026	57,40	63,00	4,80	3,68
GDS2027	57,60	63,00	6,20	3,68
GDS2028	59,40	65,00	5,00	3,88
GDS2029	59,60	65,00	6,20	3,88
GDS2030	60,00	65,00	5,00	3,88
GDS2030/1	62,70	68,00	5,00	4,46
GDS2031	64,60	70,00	6,20	7,73
GDS2032	65,00	72,00	5,00	7,73
GDS2033	66,40	72,00	5,00	8,38
GDS2034	69,40	75,00	5,30	8,79
GDS2035	69,60	75,00	6,20	8,79
GDS2036	72,00	76,60	4,80	9,00
GDS2037	73,00	78,00	5,00	9,41
GDS2038	70,80	80,00	9,60	10,22
GDS2039	73,60	80,00	6,40	9,81
GDS2040	73,80	80,00	6,90	9,81
GDS2041	74,40	80,00	5,30	9,81
GDS2042	79,40	85,00	5,30	12,27
GDS2043	81,40	90,00	9,00	19,22

Referencia	d	D	H	€ NBR
GDS2044	83,00	90,00	6,50	19,22
GDS2045	84,40	90,00	4,80	19,22
GDS2046	90,80	100,00	9,60	20,04
GDS2047	91,60	100,00	8,50	20,04
GDS2048	91,40	100,00	9,00	20,04
GDS2049	93,80	100,00	6,90	20,04
GDS2050	101,40	110,00	9,00	23,71
GDS2051	115,80	125,00	9,60	25,36
GDS2052	116,40	125,00	9,00	25,36
GDS2053	116,60	125,00	8,50	25,36
GDS2054	128,40	140,00	12,30	26,59
GDS2055	131,60	140,00	8,50	24,53
GDS2056	138,40	150,00	12,30	29,44
GDS2057	148,40	160,00	12,30	30,68
GDS2058	153,40	165,00	12,30	36,40
GDS2059	156,60	165,00	8,50	34,77
GDS2060	158,40	170,00	12,30	37,63
GDS2061	160,80	170,00	9,60	36,40
GDS2062	168,40	180,00	12,30	44,58
GDS2063	171,60	180,00	8,50	40,52
GDS2064	188,40	200,00	12,30	49,46
GDS2065	213,00	225,00	10,70	62,82
GDS2066	238,40	250,00	12,30	77,01
GDS2067	238,00	250,00	10,70	74,99
GDS2068	258,40	270,00	12,30	81,06
GDS2069	268,00	280,00	10,70	83,09
GDS2070	288,00	300,00	10,70	113,48



Circlips

(DIN 472-JS)

Referencia	Dimensiones		€
CJS020	20,00	1,50	0,24
CJS022	22,00	1,50	0,24
CJS024	24,00	1,50	0,26
CJS025	25,00	1,50	0,26
CJS027	27,00	1,50	0,30
CJS028	28,00	1,50	0,37
CJS030	30,00	1,50	0,37
CJS032	32,00	1,50	0,40
CJS034	34,00	1,75	0,51
CJS035	35,00	1,75	0,51
CJS040	40,00	2,00	1,11
CJS042	42,00	2,00	1,35
CJS045	45,00	2,00	1,42
CJS047	47,00	2,00	1,55
CJS050	50,00	2,50	2,09
CJS052	52,00	2,50	2,09
CJS055	55,00	2,50	2,29
CJS060	60,00	3,00	2,73
CJS062	62,00	3,00	2,73
CJS065	65,00	3,00	3,07
CJS068	68,00	3,00	3,27
CJS070	70,00	3,00	3,37
CJS075	75,00	3,00	3,81
CJS080	80,00	4,00	4,91
CJS085	85,00	4,00	5,55
CJS090	90,00	4,00	6,00
CJS095	95,00	4,00	6,31
CJS100	100,00	4,00	6,55



Circlips

(DIN 471-AS)

Referencia	Dimensiones		€
CAS012	12,00	1,50	0,18
CAS015	15,00	1,50	0,22
CAS016	16,00	1,50	0,22
CAS017	17,00	1,50	0,25
CAS018	18,00	1,50	0,26
CAS019	19,00	1,50	0,28
CAS020	20,00	1,75	0,32
CAS025	25,00	2,00	0,39
CAS030	30,00	2,00	0,59
CAS034	34,00	2,50	1,08
CAS035	35,00	2,50	1,01
CAS036	36,00	2,50	1,01
CAS038	38,00	2,50	1,08
CAS040	40,00	2,50	1,12
CAS042	42,00	2,50	1,25
CAS045	45,00	2,50	1,38
CAS048	48,00	2,50	1,62
CAS050	50,00	3,00	1,92
CAS052	52,00	3,00	1,99
CAS055	55,00	3,00	2,09
CAS060	60,00	3,00	2,33
CAS065	65,00	4,00	5,29
CAS070	70,00	4,00	5,45
CAS075	75,00	4,00	5,81
CAS080	80,00	4,00	6,54
CAS085	85,00	4,00	7,08
CAS090	90,00	4,00	7,40
CAS100	100,00	4,00	7,61



Referencia	Dimensiones		€
CJ008	8,00	0,80	0,03
CJ009	9,00	0,80	0,03
CJ010	10,00	1,00	0,04
CJ011	11,00	1,00	0,04
CJ012	12,00	1,00	0,04
CJ013	13,00	1,00	0,04
CJ014	14,00	1,00	0,04
CJ015	15,00	1,00	0,04
CJ016	16,00	1,00	0,05
CJ017	17,00	1,00	0,06
CJ018	18,00	1,00	0,06
CJ019	19,00	1,00	0,07
CJ020	20,00	1,00	0,07
CJ021	21,00	1,00	0,09
CJ022	22,00	1,00	0,09
CJ023	23,00	1,20	0,11
CJ024	24,00	1,20	0,13
CJ025	25,00	1,20	0,13
CJ026	26,00	1,20	0,15
CJ027	27,00	1,20	0,16
CJ028	28,00	1,20	0,17
CJ029	29,00	1,20	0,18
CJ030	30,00	1,20	0,20
CJ031	31,00	1,20	0,21
CJ032	32,00	1,20	0,21
CJ033	33,00	1,20	0,24
CJ034	34,00	1,20	0,28
CJ035	35,00	1,50	0,28
CJ036	36,00	1,50	0,30
CJ037	37,00	1,50	0,34
CJ038	38,00	1,50	0,35
CJ039	39,00	1,50	0,37
CJ040	40,00	1,75	0,42
CJ041	41,00	1,75	0,45
CJ042	42,00	1,75	0,47
CJ043	43,00	1,75	0,48
CJ044	44,00	1,75	0,51
CJ045	45,00	1,75	0,48
CJ046	46,00	1,75	0,53
CJ047	47,00	1,75	0,50
CJ048	48,00	1,75	0,57
CJ050	50,00	2,00	0,54
CJ051	51,00	2,00	0,63
CJ052	52,00	2,00	0,69
CJ053	53,00	2,00	0,69
CJ054	54,00	2,00	0,69
CJ055	55,00	2,00	0,66
CJ056	56,00	2,00	0,75
CJ057	57,00	2,00	0,75
CJ058	58,00	2,00	0,78
CJ060	60,00	2,00	0,72
CJ062	62,00	2,00	0,72
CJ063	63,00	2,00	0,81
CJ065	65,00	2,50	0,96
CJ067	67,00	2,50	1,08
CJ068	68,00	2,50	1,14
CJ070	70,00	2,50	1,14
CJ072	72,00	2,50	1,11
CJ075	75,00	2,50	1,14
CJ077	77,00	2,50	1,29
CJ078	78,00	2,50	1,29
CJ080	80,00	2,50	1,20
CJ082	82,00	2,50	1,32
CJ085	85,00	2,50	1,57
CJ087	87,00	3,00	1,79
CJ088	88,00	3,00	1,79

Referencia	Dimensiones		€
CJ090	90,00	3,00	1,67
CJ092	92,00	3,00	1,81
CJ095	95,00	3,00	1,81
CJ097	97,00	3,00	2,17
CJ098	98,00	3,00	2,17
CJ100	100,00	3,00	1,93
CJ102	102,00	4,00	3,49
CJ105	105,00	4,00	3,25
CJ107	107,00	4,00	3,79
CJ108	108,00	4,00	3,79
CJ110	110,00	4,00	3,49
CJ112	112,00	4,00	3,91
CJ115	115,00	4,00	3,79
CJ117	117,00	4,00	4,22
CJ118	118,00	4,00	4,22
CJ120	120,00	4,00	3,91
CJ122	122,00	4,00	4,52
CJ125	125,00	4,00	4,22
CJ127	127,00	4,00	4,78
CJ128	128,00	4,00	4,78
CJ130	130,00	4,00	4,52
CJ132	132,00	4,00	5,42
CJ135	135,00	4,00	3,74
CJ137	137,00	4,00	6,02
CJ138	138,00	4,00	6,02
CJ140	140,00	4,00	5,12
CJ142	142,00	4,00	6,30
CJ145	145,00	4,00	5,70
CJ147	147,00	4,00	6,60
CJ148	148,00	4,00	6,60
CJ150	150,00	4,00	6,07
CJ155	155,00	4,00	8,14
CJ160	160,00	4,00	8,45
CJ165	165,00	4,00	8,74
CJ170	170,00	4,00	9,39
CJ175	175,00	4,00	11,27
CJ180	180,00	4,00	12,21
CJ185	185,00	4,00	13,15
CJ190	190,00	4,00	13,77
CJ195	195,00	4,00	14,40
CJ200	200,00	4,00	15,02



Referencia	Dimensiones		€
CA004	4,00	0,40	0,02
CA005	5,00	0,60	0,02
CA006	6,00	0,70	0,03
CA007	7,00	0,80	0,03
CA008	8,00	0,80	0,03
CA009	9,00	1,00	0,04
CA010	10,00	1,00	0,38
CA011	11,00	1,00	0,04
CA012	12,00	1,00	0,04
CA013	13,00	1,00	0,06
CA014	14,00	1,00	0,06
CA015	15,00	1,00	0,06
CA016	16,00	1,00	0,08
CA017	17,00	1,00	0,08
CA018	18,00	1,20	0,10
CA019	19,00	1,20	0,12
CA020	20,00	1,20	0,12
CA021	21,00	1,20	0,14
CA022	22,00	1,20	0,15
CA023	23,00	1,20	0,16
CA024	24,00	1,20	0,16
CA025	25,00	1,20	0,18
CA026	26,00	1,20	0,20
CA027	27,00	1,20	0,20
CA028	28,00	1,50	0,25
CA029	29,00	1,50	0,26
CA030	30,00	1,50	0,26
CA031	31,00	1,50	0,36
CA032	32,00	1,50	0,36
CA033	33,00	1,50	0,37
CA034	34,00	1,50	0,37
CA035	35,00	1,50	0,37
CA036	36,00	1,75	0,45
CA037	37,00	1,75	0,48
CA038	38,00	1,75	0,48
CA039	39,00	1,75	0,48
CA040	40,00	1,75	0,49
CA041	41,00	1,75	0,60
CA042	42,00	1,75	0,62
CA044	44,00	1,75	0,66
CA045	45,00	1,75	0,66
CA046	46,00	1,75	0,72
CA047	47,00	1,75	0,72
CA048	48,00	1,75	0,72
CA050	50,00	2,00	0,72
CA052	52,00	2,00	0,78
CA054	54,00	2,00	0,84
CA055	55,00	2,00	0,81
CA056	56,00	2,00	0,96
CA057	57,00	2,00	1,02
CA058	58,00	2,00	1,02
CA060	60,00	2,00	0,90
CA062	62,00	2,00	1,01
CA063	63,00	2,00	1,08
CA065	65,00	2,50	1,26
CA067	67,00	2,50	1,50
CA068	68,00	2,50	1,50
CA070	70,00	2,50	1,38
CA072	72,00	2,50	1,50
CA075	75,00	2,50	1,50
CA077	77,00	2,50	1,75
CA078	78,00	2,50	1,75
CA080	80,00	2,50	1,63
CA082	82,00	2,50	1,73
CA085	85,00	3,00	2,11
CA087	87,00	3,00	2,47

Referencia	Dimensiones		€
CA088	88,00	3,00	2,47
CA090	90,00	3,00	2,35
CA092	92,00	3,00	2,71
CA095	95,00	3,00	2,59
CA097	97,00	3,00	2,99
CA098	98,00	3,00	2,99
CA100	100,00	3,00	2,89
CA102	102,00	4,00	6,02
CA105	105,00	4,00	6,02
CA107	107,00	4,00	6,19
CA108	108,00	4,00	6,20
CA110	110,00	4,00	6,18
CA112	112,00	4,00	6,62
CA115	115,00	4,00	6,62
CA117	117,00	4,00	6,62
CA118	118,00	4,00	6,62
CA120	120,00	4,00	6,32
CA122	122,00	4,00	7,55
CA125	125,00	4,00	6,62
CA127	127,00	4,00	8,37
CA128	128,00	4,00	8,37
CA130	130,00	4,00	7,22
CA132	132,00	4,00	9,05
CA135	135,00	4,00	7,77
CA137	137,00	4,00	9,65
CA138	138,00	4,00	9,65
CA140	140,00	4,00	8,13
CA142	142,00	4,00	10,26
CA145	145,00	4,00	8,31
CA147	147,00	4,00	10,28
CA148	148,00	4,00	10,28
CA150	150,00	4,00	9,08
CA155	155,00	4,00	11,27
CA160	160,00	4,00	11,81
CA165	165,00	4,00	13,06
CA170	170,00	4,00	18,17
CA175	175,00	4,00	21,13
CA180	180,00	4,00	21,76
CA185	185,00	4,00	22,54
CA190	190,00	4,00	23,16
CA195	195,00	4,00	23,32
CA200	200,00	4,00	23,79

Referencia	Dimensiones	€
CSR0015	1,50	0,11
CSR0019	1,90	0,11
CSR0023	2,30	0,12
CSR0032	3,20	0,15
CSR004	4,00	0,21
CSR005	5,00	0,25
CSR006	6,00	0,30
CSR007	7,00	0,37
CSR008	8,00	0,39
CSR009	9,00	0,46
CSR010	10,00	0,57
CSR012	12,00	0,79
CSR015	15,00	1,81
CSR019	19,00	2,51
CSR024	24,00	3,87



Referencia	Otras referencias	d	D	H	€ NBR
MB001	6BA	3,05	6,35	1,22	0,84
MB301		3,60	7,50	1,00	0,84
MB201	M3,5 M3,5	4,10	7,20	1,00	0,83
MB002	4BA	4,12	7,26	1,22	0,84
MB202	M4	4,50	7,00	1,00	0,83
MB302		4,60	9,00	1,00	0,84
MB003	2BA	5,21	8,38	1,22	0,84
MB303		5,60	10,00	1,00	0,84
MB203		5,70	9,00	1,00	0,84
MB204	M5	5,70	10,00	1,00	0,84
MB205		6,20	9,20	1,00	0,84
MB304		6,60	11,00	1,00	0,84
MB206		6,70	10,00	1,00	0,84
MB207	M6	6,70	11,00	1,00	0,84
MB208		6,70	11,00	2,50	1,02
MB305		6,85	13,27	1,30	0,88
MB004	1/4"B	6,86	13,21	1,22	0,95
MB005		6,99	13,34	1,22	0,95
MB306		7,00	11,40	1,00	0,84
MB209		7,10	12,00	1,00	0,84
MB210		7,30	10,20	1,00	0,84
MB519		8,30	12,70	1,25	0,95
MB006	5/16"	8,31	13,34	1,22	0,95
MB211		8,50	13,40	1,00	0,86
MB307		8,60	13,00	1,00	0,86
MB007	5/16"	8,64	14,22	1,22	0,95
MB212		8,70	13,00	1,00	0,86
MB213	M8	8,70	14,00	1,00	0,86
MB214		8,70	16,00	1,00	0,88
MB215	M8,5	9,30	13,30	1,00	0,86
MB216		10,35	16,00	2,00	0,99
MB020	1/8"B 3/8"B	10,37	15,88	2,03	1,04
MB510		10,40	14,70	1,25	0,95
MB217	M10	10,70	16,00	1,50	0,90
MB310		10,70	17,00	1,50	0,95
MB218		10,70	18,00	1,50	0,93
MB008	2/5"B	11,26	18,36	2,03	1,05
MB219	M11	11,40	16,30	1,50	0,90
MB009		11,69	19,05	2,03	1,07
MB312		11,80	18,10	1,50	0,95
MB220		11,80	18,50	1,50	0,97
MB221		11,80	19,10	1,50	0,97
MB222	M12	12,70	18,00	1,50	1,07
MB313		12,70	19,00	1,50	0,97
MB223		12,70	20,00	1,50	0,98
MB224	M13	13,70	20,00	1,50	0,98
MB225		13,70	22,00	1,50	0,99
MB021	1/4"B 1/2"B	13,74	20,57	2,03	1,09
MB315		13,80	20,10	1,50	0,98
MB511		13,85	18,70	1,25	1,01
MB226	M13,5	14,00	18,70	1,50	0,97
MB316		14,70	21,00	1,50	0,99
MB227	M14	14,70	22,00	1,50	1,10
MB010	9/16"	14,86	22,23	2,03	1,11
MB022		15,83	22,23	2,03	1,11
MB228		16,00	22,70	1,50	0,99
MB011	5/8"B	16,51	25,40	2,03	1,17
MB317		16,70	23,00	1,50	1,01
MB229	M16	16,70	24,00	1,50	1,07
MB319		17,20	23,90	2,10	1,17
MB023	3/8"B	17,28	23,80	2,03	1,17
MB512		17,35	22,70	1,25	1,05
MB318		17,40	23,70	1,50	1,04
MB230		17,40	24,00	1,50	1,05
MB231		18,00	24,70	1,50	1,07
MB012	11/16	18,16	25,40	2,34	1,23
MB232	M18	18,70	26,00	1,50	1,18
MB320		18,70	27,00	2,00	1,20
MB024	3/4"B	19,69	26,92	2,34	1,29

Referencia	Otras referencias	d	D	H	€ NBR
MB233	M20	20,70	28,00	1,50	1,13
MB321		20,70	29,00	2,00	1,23
MB234		21,50	28,70	2,50	1,26
MB025	1/2"B 13/16	21,54	28,58	2,34	1,32
MB513		21,65	26,70	1,25	1,14
MB323		21,70	30,00	2,00	1,31
MB235		22,50	28,00	1,50	1,13
MB236	M22	22,70	30,00	2,00	1,36
MB237		22,70	30,00	3,00	1,57
MB324		22,70	31,00	2,00	1,68
MB026	5/8"B 7/8"B	23,49	31,75	2,34	1,79
MB325		23,70	32,00	2,00	1,71
MB013	15/16	24,26	33,27	2,34	1,72
MB238	M24	24,70	32,00	2,00	1,71
MB326		24,70	33,00	2,00	1,74
MB239	M26	26,70	35,00	2,00	1,72
MB327		27,00	35,30	2,00	1,77
MB027	3/4"B 1"BOL	27,05	34,93	2,34	1,84
MB240		27,20	36,00	2,00	1,74
MB514		27,30	32,60	1,25	1,72
MB520		27,30	32,60	2,00	1,74
MB328	M27	27,70	36,00	2,00	1,77
MB028	1.1/16	27,82	38,61	2,34	1,94
MB329		28,60	36,00	2,00	1,77
MB241	M28	28,70	37,00	2,00	1,79
MB330		29,20	37,50	2,00	1,81
MB014		29,33	36,58	2,34	1,87
MB331	M30	30,70	39,00	2,00	1,82
MB029	7/8"B 1.3/16	30,81	38,10	2,34	1,91
MB242		31,00	39,00	2,00	1,85
MB015	1.1/4"	32,64	41,40	3,25	2,37
MB243	M33	33,70	42,00	2,00	1,98
MB332	M33	33,70	42,00	2,00	1,98
MB031	1"BSP 1.5/16	33,89	42,80	2,34	2,18
MB030		33,89	42,80	3,25	2,47
MB515		34,20	39,50	2,00	1,84
MB244		34,30	43,00	2,00	2,03
MB016	1.3/8"	35,94	44,45	3,25	2,54
MB245	M36	36,70	46,00	2,00	2,10
MB333		37,00	48,00	2,50	2,38
MB017	1.1/2"	38,96	47,75	3,25	2,49
MB246		40,00	51,00	2,50	2,43
MB334		40,00	51,00	2,50	2,43
MB247	M42	42,70	53,00	3,00	2,70
MB516		42,80	49,50	2,00	2,71
MB032	1.1/4 1.5/8"	42,93	52,38	3,25	2,80
MB335		43,00	54,00	2,50	2,69
MB018	1.3/4"	45,34	57,15	3,25	2,99
MB336		46,00	57,00	2,50	2,69
MB033	1.1/2 1.7/8"	48,44	58,60	3,25	2,96
MB517		48,70	55,50	2,00	2,57
MB248	M48	48,70	59,00	3,00	2,91
MB337		49,00	60,00	2,50	2,75
MB019		51,69	63,50	3,25	3,05
MB249		52,00	60,00	3,00	2,94
MB250		53,30	64,50	3,00	3,00
MB034	1.3/4 2.1/8"	54,89	69,85	3,25	3,46
MB035		58,04	70,36	3,25	3,50
MB518		60,50	68,50	2,00	3,06
MB036	2"BSP	60,58	73,03	3,25	3,58
MB251		60,70	73,00	3,00	3,48
MB037		64,39	77,22	3,25	3,96
MB038		66,68	79,50	3,25	4,05
MB252		68,60	79,50	3,50	4,24
MB039		76,08	90,17	3,25	5,83
MB253	2.1/2	76,08	90,30	3,38	4,96
MB254		89,09	101,35	3,25	6,70
MB255		127,00	143,67	5,00	14,85



Referencia	D	d	H	€
CFS0500	25,40	17,02	2,79	4,12
CFS0750	31,75	23,36	2,79	4,26
CFS1000	39,62	31,24	2,79	4,45
CFS1250	44,45	36,07	2,79	5,23
CFS1500	53,98	45,34	2,79	5,52
CFS2000	63,50	54,86	2,79	5,79