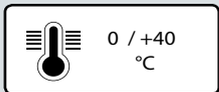
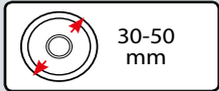


RUEDAS ESFERICAS DE GOMA



Características técnicas

Ruedas esféricas de goma negra con soportes galvanizados electrolíticamente.

Buje liso que aloja el eje directamente.

Usos

Recomendadas para uso en ambientes internos, sin agentes químicos agresivos. Pueden usarse sobre pavimentaciones frágiles, incluso sobre moquetas. Ejemplo de aplicaciones recomendadas: muebles de casa y de oficina con baja capacidad de carga.

Condiciones ambientales de uso

Indicadas para ambientes domésticos, sin agentes químicos agresivos.

ÁCIDOS DÉBILES		BASES DÉBILES	
ÁCIDOS FUERTES		BASES FUERTES	
AGUA		HIDROCARBUROS	
ALCOHOL		SOLVENTES	

Consulte la tabla en la página 40 para conocer la compatibilidad de los materiales de la rueda con los agresivos químicos específicos.

Pavimentos

Aptas para pavimento de baldosas y pavimentos frágiles; no se recomiendan para pavimentos abrasivos, desterrados o con virutas. No aptas en caso de obstáculos durante el recorrido.





		Paquete 2 pz											
mm	kg	CÓD.	kg	CÓD.	mm	mm	mm	mm	daN				
30	0,11	334101	0,26	334001	48	40x40	27x27	5	10				
40	0,15	334102	0,34	334002	59	40x40	27x27	5	20				
50	0,23	334103	0,51	334003	69	47x47	35x35	6	30				



		Paquete 2 pz											
mm	kg	CÓD.	kg	CÓD.	mm	mm	mm	daN					
30	0,09	333101	0,21	333001	46	32	9	10					
40	0,13	333102	0,30	333002	57	32	9	20					
50	0,20	333103	0,43	333003	66	36	10	30					



		Paquete 2 pz											
mm	kg	CÓD.	kg	CÓD.	mm	mm	mm	mm	daN				
30	0,10	336101	0,25	336001	51	TUERCA 13	M8	15	10				
40	0,14	336102	0,33	336002	63	TUERCA 13	M8	15	20				
50	0,22	336103	0,47	336003	73	TUERCA 13	M8	15	30				