

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Carcasa de chapa de acero fuerte. Ruedas con cuerpo de soldadura de acero y superficie de rodadura de Extrathane.

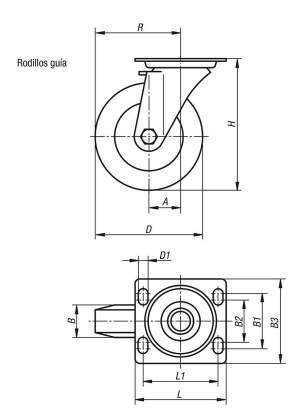
Versión:

Carcasa presionada. Carcasa de los rodillos guía con horquilla y placa de fondo pesadas, con perno muy estable, atornillado y asegurado. La corona giratoria presenta un refuerzo adicional con semicojinetes endurecidos con una forma especial.

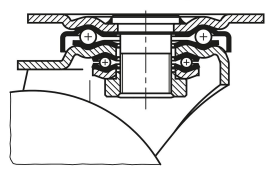
Indicación:

Estos rodillos y ruedas son especialmente resistentes contra golpes e impactos. Las ruedas son resistentes a la abrasión, elásticas y silenciosas. Eje de rueda atornillado.

Planos



Rodamiento de la corona giratoria:



95030_L Rodillos guía



Nuestros productos

Referencia	Descripción	Versión 1	Rodamiento de la rueda	A B	B1	B2 I	B3 D) D1	Н	L	L1	R	Capacidad de carga kg
95030-12550	Rodillo guía	sin sistema de bloqueo	rodamiento de bolas	55 50	RΠ	75 1	110 12	5 11	170	140	105	117.5	500
	J	om olotoma ao bioqueo	Todamionto do boldo	00 00	00	70 1	110 12	.0 1	170	140	100	111,0	000
95030-16050	Rodillo guía	sin sistema de bloqueo	rodamiento de bolas	65 50		-	110 16	-	202	_		145	700

© norelem www.norelem.com 2/2