

Descripción del artículo/Imágenes del producto

**Descripción****Material:**

Carcasa de acero inoxidable 1.4301.
Ruedas de poliuretano termoplástico de alta calidad.
Cuerpo de la rueda de poliamida de alta calidad.

Versión:

Carcasa presionada. Carcasa de los rodillos guía con rodamiento de bolas de 2 piezas en la corona giratoria. Ruedas con cojinete de deslizamiento.

Indicación:

Eje de rueda atornillado.
Rodillos guía y ruedas fijas con placa roscada.

Aplicación:

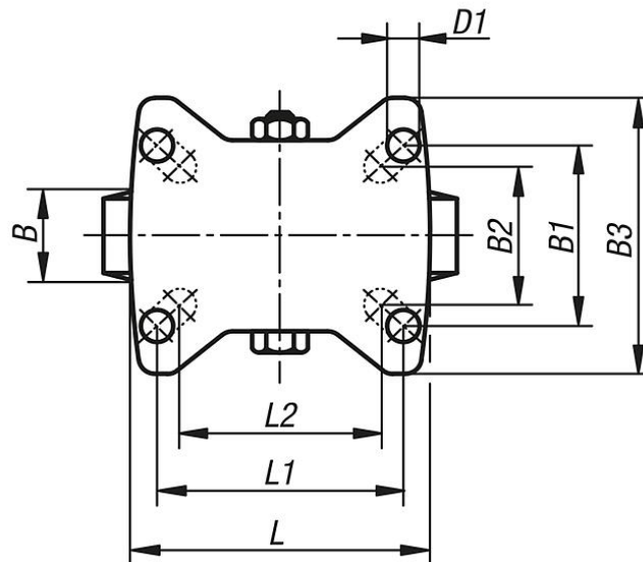
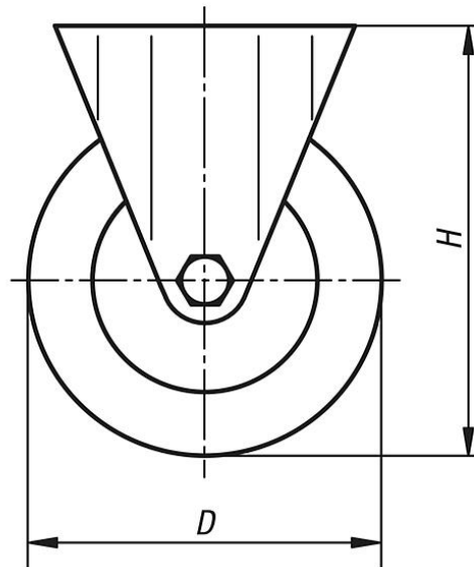
Las cargas se pueden transportar en áreas con elevados requisitos de higiene que absorben el ruido y tienen un máximo confort de conducción.

Rango de temperatura:

-20 °C - +70 °C.

Planos

Ruedas fijas



Nuestros productos

Referencia	Descripción	Rodamiento de la rueda	B	B1	B2	B3	D	D1	H	L	L1	L2	Capacidad de carga kg
95046-01-211000351	Ruedas fijas	cojinete de deslizamiento	35	60	55	85	100	9	125	100	80	76	200
95046-01-211250401	Ruedas fijas	cojinete de deslizamiento	40	60	55	85	125	9	150	100	80	76	250
95046-01-211600451	Ruedas fijas	cojinete de deslizamiento	45	80	75	110	160	11	195	140	105	-	400
95046-01-212000501	Ruedas fijas	cojinete de deslizamiento	50	80	75	110	200	11	235	140	105	-	400