

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse aus Edelstahl 1.4301. Räder aus hochwertigem thermoplastischem Polyurethan. Radkörper aus hochwertigem Polyamid.

Ausführung:

Gehäuse gepresst. Lenkrollengehäuse mit 2-facher Kugellagerung im Drehkranz. Räder mit Gleitlager.

Hinweis:

Radachse verschraubt. Lenk- und Bockrollen mit Anschraubplatte.

Anwendung:

Lasten können in Bereichen mit strikten Hygienevorschriften lärmdämpfend und mit maximalem Fahrkomfort transportiert werden.

Temperaturbereich:

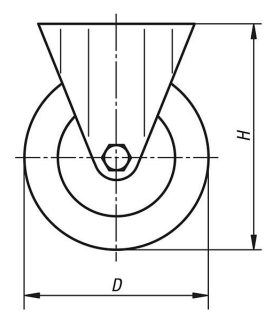
-20 °C bis +70 °C.

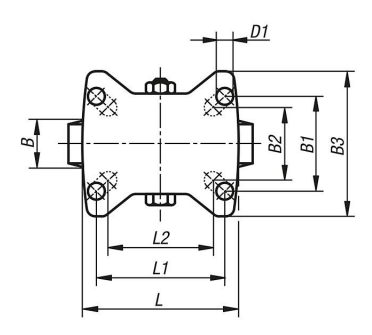
© norelem www.norelem.com



Zeichnungen

Bockrolle





Artikelübersicht

Bestellnummer	Benennung	Radlagerung	В	B1	B2	В3	D	D1	Н	L	L1	L2	Tragfähigkeit kg
95046-01-211000351	Bockrolle	Gleitlager	35	60	55	85	100	9	125	100	80	76	200
95046-01-211250401	Bockrolle	Gleitlager	40	60	55	85	125	9	150	100	80	76	250
95046-01-211600451	Bockrolle	Gleitlager	45	80	75	110	160	11	195	140	105	-	400
95046-01-212000501	Bockrolle	Gleitlager	50	80	75	110	200	11	235	140	105	-	400

© norelem www.norelem.com 2/2