

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.

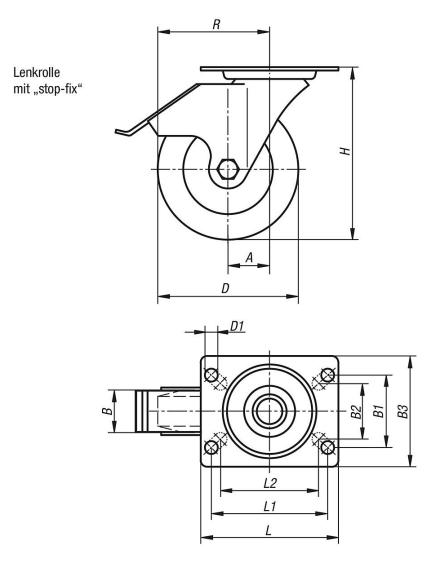
Temperaturbereich:

-20 °C bis +70 °C.

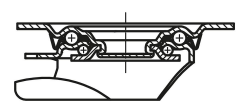
© norelem www.norelem.com



Zeichnungen



Drehkranzlagerung:



Artikelübersicht

Bestellnummer	Benennung	Radlagerung	А	В	B1	B2	В3	D	D1	Н	L	L1	L2	R	Tragfähigkeit
															kg
95046-01-211000352	Lenkrolle	Gleitlager	30	35	60	55	85	100	9	125	100	80	76	80	200
95046-01-211250402	Lenkrolle	Gleitlager	40	40	60	55	85	125	9	150	100	80	76	102,5	250
95046-01-211600452	Lenkrolle	Gleitlager	60	45	80	75	110	160	11	195	140	105	-	140	400
95046-01-212000502	Lenkrolle	Gleitlager	65	50	80	75	110	200	11	235	140	105	-	165	400

© norelem www.norelem.com 2/3

95046-01_LS Lenkrolle Edelstahl mit stop fix für Hygienebereich



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 3/3