

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse aus Stahlblech.

Räder aus hochwertigem Elastik-Vollgummi.

Radkörper aus hochwertigem, bruchfestem Polyamid (Rad- \emptyset 100 und 125 mm) oder Aluminium-Druckguss (Rad- \emptyset ab 150 mm).

Ausführung:

Gehäuse gepresst. Lenkgehäuse mit 2-facher Kugellagerung im Drehkranz. Räder mit Kugellager.

Hinweis:

Radachse verschraubt.

Lenk- und Bockrollen mit Anschraubplatte.

Anwendung:

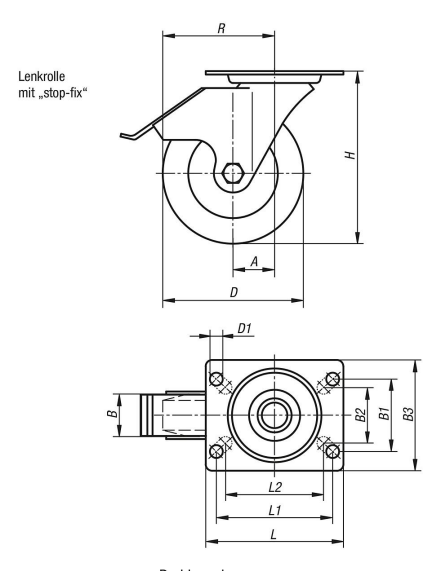
Maximaler Fahrkomfort, ausgezeichnete Dämpfung des Transportgutes. Bemerkbare Lärmreduzierung kann bei allen Anwendungen durch die neue Weichgummiserie gewährleistet werden.

Temperaturbereich:

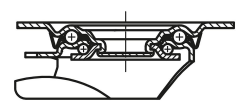
-25 °C bis +80 °C.

© norelem www.norelem.com

Zeichnungen



Drehkranzlagerung:



Artikelübersicht

Bestellnummer	Benennung	Radlagerung	A	В	B1	B2	В3	D	D1				L2		Tragfähigkeit
95026-101000402	Lenkrolle	Kugellager	36	40	60	55	85	100	9	125	100	80	76	86	150
95026-101250402	Lenkrolle	Kugellager	40	40	60	55	85	125	9	150	100	80	76	102,5	150
95026-101500402	Lenkrolle	Kugellager	54	50	80	75	110	150	11	190	140	105	-	129	280
95026-101600502	Lenkrolle	Kugellager	54	50	80	75	110	160	11	195	140	105	-	134	300
95026-102000502	Lenkrolle	Kugellager	54	50	80	75	110	200	11	235	140	105	-	154	300

95026_LS Lenkrolle mit stop fix



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 3/3