

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse aus Stahlblech. Radkörper aus Aluminium-Druckguss, mit Extrathane-Laufbelag.

Ausführung:

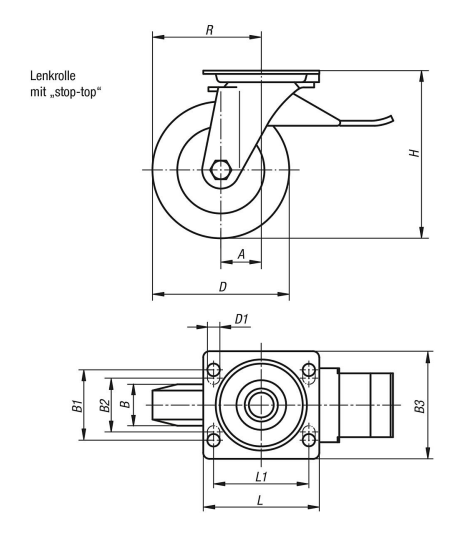
Gehäuse gepresst. Lenkrollengehäuse mit 2-facher Kugellagerung im Drehkranz und Kugelschutz. Räder mit Präzisionskugellager.

Hinweis:

Die Räder sind korrosionsbeständig und haben einen geringen Rollwiderstand. Radachse verschraubt.

Ab dem Durchmesser 125 mm haben die Räder Speichen.

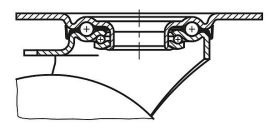
Zeichnungen

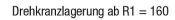


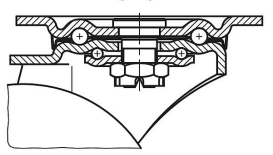


Zeichnungen

Drehkranzlagerung bis R1 = 125







Artikelübersicht

Bestellnummer	Benennung	Ausführung 1	Radlagerung	А	В	B1	B2	В3	D	D1	Н	L	L1	R	Tragfähigkeit
															kg
95028-100402	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	45	40	60	-	85	100	9	130	100	80	95	250
95028-125402	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	48	40	60	-	85	125	9	155	100	80	110,5	250
95028-160502	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	63	50	80	75	110	160	11	202	140	105	143	550
95028-200502	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	70	50	80	75	110	200	11	245	140	105	170	800