

## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



## **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Gehäuse aus starkem Stahlblech, Räder mit stahldrahtarmiertem Elastik-Vollgummireifen. Stahlgeschweißter Radkörper.

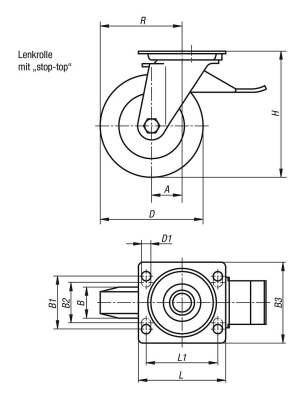
#### Ausführung:

Gehäuse gepresst. Verstärkte Gabel, Bodenplatte und Mittelbolzen. Räder mit Präzisionskugellager.

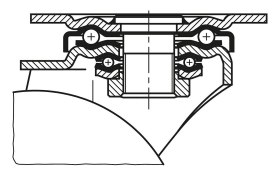
#### **Hinweis:**

Diese Rollen und Räder sind besonders unempfindlich gegen Schläge und Stöße und versprechen eine hohe Lebensdauer. Radachse verschraubt.

Zeichnungen



Drehkranzlagerung:



© norelem www.norelem.com

# 95020\_LS Lenkrolle mit "stop-top"



# Artikelübersicht

Bestellnummer	Benennung	Ausführung 1	Radlagerung	A	В	B1	B2	В3	D	D1	Н	L	L1	R	Tragfähigkeit kg
95020-100402	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	45	40	60	-	85	100	9	140	100	80	95	180
95020-125502	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	55	50	80	75	110	125	11	170	140	105	117,5	280
95020-160502	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	65	50	80	75	110	160	11	202	140	105	145	400
95020-200502	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	70	50	80	75	110	200	11	245	140	105	170	500
95020-250602	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	82	60	80	75	110	250	11	295	140	105	207	700