

## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



## **Beschreibung**

### Werkstoff:

Gehäuse aus starkem Stahlblech. Räder aus hochwertigem PA 6.

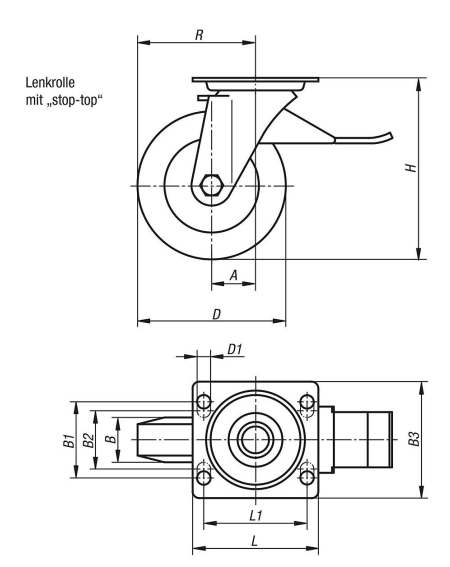
#### Ausführung:

Gehäuse gepresst. Lenkrollengehäuse mit schwerer Gabel und Bodenplatte, mit einem sehr stabilen Mittelbolzen verschraubt und gesichert. Der Drehkranz ist zusätzlich verstärkt mit speziell geformten und gehärteten Lagerschalen.

### **Hinweis:**

Durch die gehärteten Lagerschalen sind die Rollen besonders stoß- und schlagfest. Die Räder besitzen eine hohe Abriebfestigkeit. Radachse verschraubt.

Zeichnungen

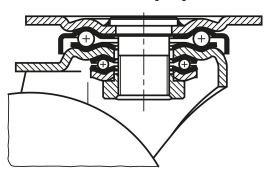


© norelem www.norelem.com



Zeichnungen

# Drehkranzlagerung:



# Artikelübersicht

Bestellnummer	Benennung	Ausführung 1	Radlagerung	А	В	B1	B2	В3	D	D1	Н	L	L1	R	Tragfähigkeit kg
95040-075322	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Gleitlager	45	32	60	-	85	75	9	118	100	80	82,5	300
95040-075325	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	45	32	60	-	85	75	9	118	100	80	82,5	300
95040-100372	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Gleitlager	45	37	60	-	85	100	9	140	100	80	95	500
95040-100375	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	45	37	60	-	85	100	9	140	100	80	95	500
95040-125402	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Gleitlager	45	40	60	-	85	125	9	165	100	80	107,5	700
95040-125405	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	45	40	60	-	85	125	9	165	100	80	107,5	700
95040-150502	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Gleitlager	65	50	80	75	110	150	11	197	140	105	140	800
95040-150505	Lenkrolle	mit Feststellsystem stop-top	Kugellager	65	50	80	75	110	150	11	197	140	105	140	800

© norelem