

## 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.

## **Anwendung:**

Lasten können in Bereichen mit strikten Hygienevorschriften lärmdämpfend und mit maximalem Fahrkomfort transportiert werden.

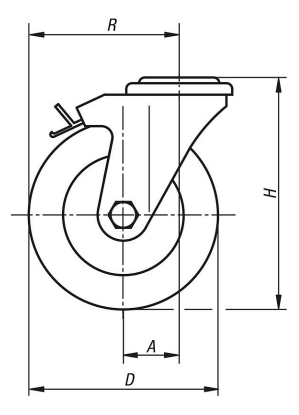
## Temperaturbereich:

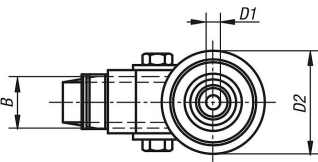
-20 °C bis +70 °C.

© norelem www.norelem.com

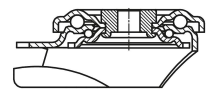
Zeichnungen

Lenkrolle mit "stop-fix"





# Drehkranzlagerung:



## Artikelübersicht

Bestellnummer	Benennung	Radlagerung	А	В	D	D1	D2	Н	R	Tragfähigkeit
										kg
95046-02-211000352	Lenkrolle	Gleitlager	36	35	100	13	70	125	86	150
95046-02-211250402	Lenkrolle	Gleitlager	40	40	125	13	70	150	102,5	150
95046-02-211600452	Lenkrolle	Gleitlager	54	45	160	13	88	195	134	300
95046-02-212000502	Lenkrolle	Gleitlager	54	50	200	13	88	235	154	300

# 95046-02\_LS Lenkrolle mit stop fix



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 3/3