

### Lenkrolle Edelstahl für Hygienebereich



#### 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.

Lenk- und Bockrollen mit Anschraubplatte.

#### **Anwendung:**

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

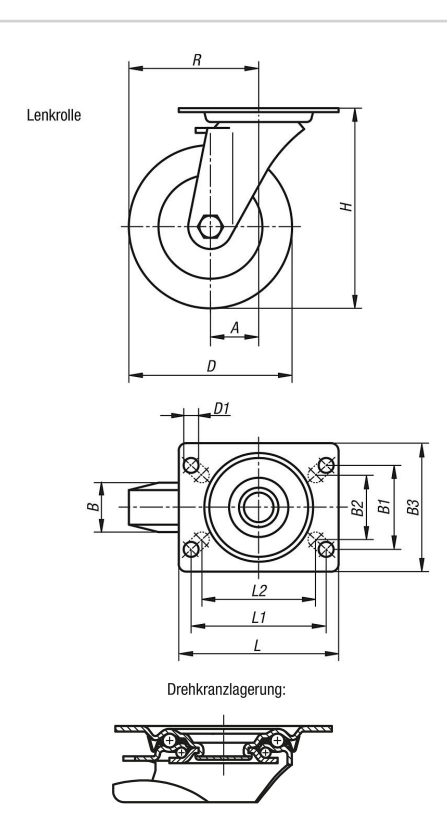
#### Temperaturbereich:

-20 °C bis +70 °C.

## Lenkrolle Edelstahl für Hygienebereich



### Zeichnungen



#### Artikelübersicht

Bestellnummer	Benennung	Radlagerung	Α	В	B1	B2	В3	D	D1	Н	L	L1	L2	R	Tragfähigkeit kg
K1790.21100035	Lenkrolle	Gleitlager	30	35	60	55	85	100	9	125	100	80	76	80	200
K1790.21125040	Lenkrolle	Gleitlager	40	40	60	55	85	125	9	150	100	80	76	102,5	250
K1790.21160045	Lenkrolle	Gleitlager	60	45	80	75	110	160	11	195	140	105	-	140	400



# Lenkrolle Edelstahl für Hygienebereich



#### Artikelübersicht

Bestellnummer	Benennung	Radlagerung	Α	В	B1	B2	В3	D	D1	Н	L	L1	L2	R	Tragfähigkeit kg
K1790.21200050	Lenkrolle	Gleitlager	65	50	80	75	110	200	11	235	140	105	-	165	400