

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse aus starkem Stahlblech. Räder mit stahlgeschweißtem Radkörper und Extrathane-Laufbelag.

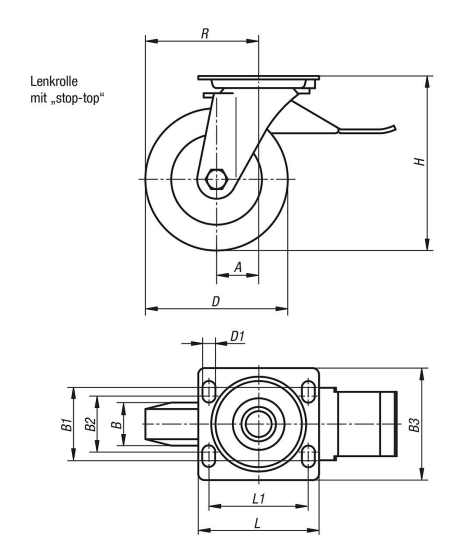
Ausführung:

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:

Diese Rollen und Räder sind besonders unempfindlich gegen Stöße und Schläge. Die Räder sind abriebfest, elastisch und geräuscharm. Radachse verschraubt.

Zeichnungen

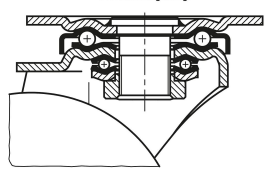


© norelem www.norelem.com



Zeichnungen

Drehkranzlagerung:



Artikelübersicht

| | Bestellnummer | Benennung | Ausführung 1 | Radlagerung | Α | В | B1 | B2 | В3 | D | D1 | Н | L | L1 | R | Tragfähigkeit |
|---|---------------|-----------|------------------------------|-------------|----|----|----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-------|---------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | kg |
| Ī | 95030-125502 | Lenkrolle | mit Feststellsystem stop-top | Kugellager | 55 | 50 | 80 | 75 | 110 | 125 | 11 | 170 | 140 | 105 | 117,5 | 500 |
| Ì | 95030-160502 | Lenkrolle | mit Feststellsystem stop-top | Kugellager | 65 | 50 | 80 | 75 | 110 | 160 | 11 | 202 | 140 | 105 | 145 | 700 |
| | 95030-200502 | Lenkrolle | mit Feststellsystem stop-top | Kugellager | 70 | 50 | 80 | 75 | 110 | 200 | 11 | 245 | 140 | 105 | 170 | 900 |

© norelem www.norelem.com 2/2