

Räder · Rollen · Anwendungstechnik

info@hufenstuhl-rollen.de www.hufenstuhl-rollen.de

## Lenkrolle mit Anschraubplatte



- 300 800kg
- Durchmesser 100 250mm
- Gehäuse aus verstärktem Stahlblech
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager

## **Technische Daten**

 Bestellcode:
 40L TIP 125 P07
 Rad ø in mm:
 125

 Tragkraft in kg:
 500
 Radbreite in mm:
 54

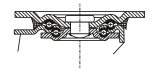
Plattengröße in mm:140 x 110Schraubloch Abstand in mm:105 x 80 / 75Schraubloch ø in mm:11,00Ausladung Rolle in mm:55,00Bauhöhe in mm:165Temperaturbereich C° min / max: -20 : +60

 Norm:
 EN 12532
 EAN-Code:
 4250217330896

 Störkreisradius in mm:
 118,00

## Gehäusebeschreibung

- verstärktes Stahlblech verzinkt chromatiert
- Schwenklager mit gehärtetem, zweifachem Kugelkranz
- Schwenklagerschutz
- Radachse verschraubt



## Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

