



Lenkrolle

mit Anschraubplatte

- 180 800kg
- Durchmesser 82 200mm
- Gehäuse aus verstärktem Stahlblech
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager

sondermann@sonderroll.de www.sonderroll.de

Technische Daten

Bestellcode:32L TIP 100 P06Tragkraft in kg:280Plattengröße in mm:105 x 85Schraubloch ø in mm:9,00Bauhöhe in mm:128Norm:EN 12532

Störkreisradius in mm: 90,00

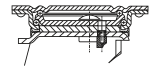
Rad ø in mm: 100 Radbreite in mm: 40

Schraubloch Abstand in mm: 80 x 60 / 55 Ausladung Rolle in mm: 40,00 Temperaturbereich C° min / max: -20 : +60

EAN-Code: 4250217330186

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

