



Lenkrolle mit Anschraubplatte und Richtungsfeststeller

- 225 - 500kg
- Durchmesser 125 - 250mm
- Gehäuse aus verstärktem Stahlblech
- Elastikgummirad, Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	32I EIP 160 P07	Rad ø in mm:	160
Tragkraft in kg:	300	Radbreite in mm:	50
Plattengröße in mm:	135 x 110	Schraubloch Abstand in mm:	105 x 80 / 75
Schraubloch ø in mm:	11,00	Ausladung Rolle in mm:	53,00
Bauhöhe in mm:	215	Norm:	EN 12532
EAN-Code:	4250217331961		

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Präzisionskugellager

