

Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller im Vorlauf

kontakt@storjohann-kiel.de
www.rollenplaner.de



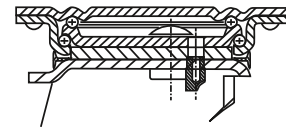
- 100kg
- Durchmesser 80mm
- Gehäuse aus verstärktem Stahlblech
- Elastikgummirad, Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	32V EDP 080 P06	Rad ø in mm:	80
Tragkraft in kg:	100	Radbreite in mm:	40
Plattengröße in mm:	105 x 85	Schraubloch Abstand in mm:	80 x 60 / 55
Schraubloch ø in mm:	9,00	Ausladung Rolle in mm:	40,00
Bauhöhe in mm:	118	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60
Norm:	EN 12532	EAN-Code:	4250217332098

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Radkörper aus Stahlblech
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Präzisionskugellager

