

Bockrolle mit Anschraubplatte

info@rollgroup.de
www.rollgroup.de



- 300 - 950kg
- Durchmesser 250 - 400mm
- Gehäuse aus
StahlschweißkonstruktionEDP
- super Elastik-Vollgummirad,
Präzisionskugellager

Technische Daten

| | | | |
|--|----------------------------------|-----------------------------------|-----------|
| Bestellcode: | 41B EDP 250 P20 super Elastik | Rad ø in mm: | 250 |
| Tragkraft in kg: | 350 | Radbreite in mm: | 85 |
| Plattengröße in mm: | 150 x 150 | Schraubloch Abstand in mm: | 125 x 125 |
| Schraubloch ø in mm: | 11,00 | Bauhöhe in mm: | 340 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +60 | Norm: | EN 12532 |
| EAN-Code: | 4250217332210 | | |

Gehäusebeschreibung

- Stahlschweißkonstruktion, verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Radkörper aus Stahlblech 2-teilig, pulverlack beschichtet
- Lauffläche aus super Elastik-Vollgummi
- Präzisionskugellager

