



Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse, Edelstahl rostfrei, 80x30 mm, Gleitlager, Rückenloch 12,2 mm, Tragkr. 100 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse mit Rückenloch, Edelstahl rostfrei








Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: Edelstahl rostfrei mit doppeltem Kugellager im Drehkranz
Rad: Felge Polyamid, Lauffläche Polyurethan, Gleitlager

Zusatzinformationen

| | |
|---|---|
| Art.-Nr. | 731745 |
| Kurzbeschreibung | Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch, Edelstahl rostfrei |
|  Tragkraft kg | 100 kg |
|  Ø Rad mm | 80 mm |
|  Radbreite mm | 30 mm |
|  Bauhöhe | 107 mm |
|  Ø Rückenloch mm | 12.2 mm |
|  Ø Drehkranz | 73 mm |
|  Ausladung | 38 mm |
| Radlagertyp | Gleitlager |
| Material Gehäuse | Edelstahl rostfrei |
| Material Felge | Polyamid |
| Material Laufläche | Polyurethan |
| Befestigungsart | Rückenloch |