



Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse, Edelstahl rostfrei, 125x35 mm, Gleitlager, Rückenloch 12,2 mm, Tragkr. 200 kg

Kurzbeschreibung

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








Produktbilder



Beschreibung

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

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	731775
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch, Edelstahl rostfrei
 Tragkraft kg	200 kg
 Ø Rad mm	125 mm
 Radbreite mm	35 mm
 Bauhöhe	157 mm
 Ø Rückenloch mm	12.2 mm
 Ø Drehkranz	73 mm
 Ausladung	46 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Edelstahl rostfrei
Material Felge	Polyamid
Material Laufläche	Polyurethan
Befestigungsart	Rückenloch