



Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse, Edelstahl rostfrei, 150x42 mm, Gleitlager, Platte 140x110 mm, Tragkr. 300 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Platte, Edelstahl rostfrei

Produktbilder











Beschreibung

Gehäuse: Edelstahl rostfrei mit doppeltem Kugellager im Drehkranz

Rad: Polyamid, Gleitlager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	731331
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Platte, Edelstahl rostfrei
 Tragkraft kg	300 kg
 Ø Rad mm	150 mm
 Radbreite mm	42 mm
 Bauhöhe	190 mm
 Plattengröße mm	140 x 110 mm
 Lochabstand	105 x 80 mm
 Lochmaß	11 mm
 Ausladung	56 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Edelstahl rostfrei
Material Felge	Polyamid
Material Lauffläche	Polyamid
Befestigungsart	Platte