



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

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse mit Rückenloch und Totalfeststeller, verzinkt

Produktbilder










Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz

Rad: Felge Polyamid, Lauffläche Polyurethan, Gleitlager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	732546
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch und Totalfeststeller, verzinkt
 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	Stahl verzinkt
Material Felge	Polyamid
Material Laufläche	Polyurethan
Befestigungsart	Rückenloch