



Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse verzinkt, 200x50 mm, Rollenlager, Rückenloch 20,2 mm,
Tragkr. 300 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt

Produktbilder










Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz

Rad: Polyamid, Rollenlager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	731228
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt
 Tragkraft kg	300 kg
 Ø Rad mm	200 mm
 Radbreite mm	50 mm
 Bauhöhe	240 mm
 Ø Rückenloch mm	20.2 mm
 Ø Drehkranz	102 mm
 Ausladung	56 mm
Radlagertyp	Rollenlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Polyamid
Material Lauffläche	Polyamid
Befestigungsart	Rückenloch