



Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Totalfeststeller, verzinkt, 175x45 mm, Gleitlager, Platte 140x110 mm, Tragkr. 300 kg

Kurzbeschreibung









Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz, Totalfeststeller im Nachlauf
Rad: Polyamid, Gleitlager

	Art.-Nr.	732211
	Tragkraft kg	300 kg
	Ø Rad mm	175 mm
	Radbreite mm	45 mm
	Bauhöhe	211 mm
	Plattengröße mm	140 x 110 mm
	Lochabstand	105 x 80 mm
	Lochmaß	11 mm
	Ausladung	56 mm
	Radlagertyp	Gleitlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Polyamid
	Material Lauffläche	Polyamid
	Befestigungsart	Platte
	Artikelgruppe	Transportgeräte-Lenkrolle, PA-Rad, Platte, Totalfeststeller, verzinkt
	Kategorie	Transportgeräterollen

