



Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt, 150x45 mm, Rollenlager, Rückenloch 20,2 mm, Tragkr. 300 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt








Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz
Rad: Felge Polyamid, Laufläche Polyurethan, Rollenlager

Zusatzinformationen

	Art.-Nr.	731608
	Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt
	Tragkraft kg	300 kg
	Ø Rad mm	150 mm
	Radbreite mm	45 mm
	Bauhöhe	190 mm
	Ø Rückenloch mm	20.2 mm
	Ø Drehkranz	102 mm
	Ausladung	56 mm
	Radlagertyp	Rollenlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Polyamid
	Material Laufläche	Polyurethan
	Befestigungsart	Rückenloch