



Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse verzinkt, 200x50 mm, Gleitlager, 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, Gleitlager

Zusatzinformationen

	Art.-Nr.	731229
	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	Gleitlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Polyamid
	Material Lauffläche	Polyamid
	Befestigungsart	Rückenloch