



Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse, Edelstahl rostfrei, 200x50 mm, Gleitlager, Rückenloch 20,2 mm, Tragkr. 300 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch, Edelstahl rostfrei

Produktbilder










Beschreibung

Gehäuse: Edelstahl rostfrei mit doppeltem Kugellager im Drehkranz

Rad: Felge Polyamid, Laufläche Polyurethan, Gleitlager

Zusatzinformationen

	Art.-Nr.	731825
	Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch, Edelstahl rostfrei
	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	Edelstahl rostfrei
	Material Felge	Polyamid
	Material Laufläche	Polyurethan
	Befestigungsart	Rückenloch