



16.05.24

Transportgeräte-Lenkrolle mit PREMIUM Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse verzinkt, 80x25 mm, Rollenlager, Platte 100x85 mm, Tragkr. 150 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit PREMIUM Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse mit Platte, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz Rad: Felge Polyamid, plane Lauffläche aus Polyurethan, hohe Schlagzähigkeit, Rollenlager

	ArtNr.	7315421
	Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit PREMIUM Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse mit Platte, verzinkt
kg	Tragkraft kg	150 kg
	Ø Rad mm	80 mm
	Radbreite mm	25 mm
	Bauhöhe	108 mm
0 0 4	Plattengröße mm	100 x 85 mm
	Lochabstand	80 x 60 mm
0 0	Lochmaß	9 mm
	Ausladung	38 mm
	Radlagertyp	Rollenlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Polyamid
	Material Lauffläche	Polyurethan
	Befestigungsart	Platte

2 16.05.24