



Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse verzinkt, 80x30 mm, Rollenlager, Platte 100x85 mm, Tragkr. 100 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech

Rad: Felge Polyamid, Lauffläche Polyurethan, Rollenlager

1

Zusatzinformationen

	ArtNr.	733542
	Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse verzinkt
kg	Tragkraft kg	100 kg
(i)	Ø Rad mm	80 mm
	Radbreite mm	30 mm
	Bauhöhe	108 mm
0 0 1	Plattengröße mm	100 x 85 mm
0 0	Lochabstand	80 x 60 mm
0 0 0 0	Lochmaß	9 mm
	Radlagertyp	Rollenlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Polyamid
	Material Lauffläche	Polyurethan
	Befestigungsart	Platte

01.03.24