



Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse verzinkt, 160x40 mm, Gleitlager, Platte 140x110 mm, Tragkr. 300 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech
Rad: Felge Polyamid, Laufläche Polyurethan, Gleitlager

Zusatzinformationen

	Art.-Nr.	733604
	Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse verzinkt
	Tragkraft kg	300 kg
	Ø Rad mm	160 mm
	Radbreite mm	40 mm
	Bauhöhe	195 mm
	Plattengröße mm	140 x 110 mm
	Lochabstand	105 x 80 mm
	Lochmaß	11 mm
	Radlagertyp	Gleitlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Polyamid
	Material Lauffläche	Polyurethan
	Befestigungsart	Platte