



Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse verzinkt, 100x30 mm, Gleitlager, Platte 100x85 mm, Tragkr. 150 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse verzinkt








Produktbilder



Beschreibung

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

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	733551
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse verzinkt
 Tragkraft kg	150 kg
 Ø Rad mm	100 mm
 Radbreite mm	30 mm
 Bauhöhe	128 mm
 Plattengröße mm	100 x 85 mm
 Lochabstand	80 x 60 mm
 Lochmaß	9 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Polyamid
Material Lauffläche	Polyurethan
Befestigungsart	Platte