



Transportgeräte-Lenkrolle mit PREMIUM Polyurethan-Laufläche, Gehäuse verzinkt, 80x25 mm, Rollenlager, Rückenloch 12,2 mm, Tragkr. 150 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit PREMIUM Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt







Produktbilder



Beschreibung

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

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	7315451
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit PREMIUM Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt
 Tragkraft kg	150 kg
 Ø Rad mm	80 mm
 Radbreite mm	25 mm
 Bauhöhe	107 mm
 Ø Rückenloch mm	12.2 mm
 Ø Drehkranz	73 mm
 Ausladung	38 mm
Radlagertyp	Rollenlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Polyamid
Material Laufläche	Polyurethan
Befestigungsart	Rückenloch