



Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse, Edelstahl rostfrei, 125x35 mm, Gleitlager, Platte 100x85 mm, Tragkr. 220 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Platte, Edelstahl rostfrei

Produktbilder











Beschreibung

Gehäuse: Edelstahl rostfrei mit doppeltem Kugellager im Drehkranz

Rad: Polyamid, Gleitlager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	731321
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Platte, Edelstahl rostfrei
 Tragkraft kg	220 kg
 Ø Rad mm	125 mm
 Radbreite mm	35 mm
 Bauhöhe	157 mm
 Plattengröße mm	100 x 85 mm
 Lochabstand	80 x 60 mm
 Lochmaß	9 mm
 Ausladung	46 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Edelstahl rostfrei
Material Felge	Polyamid
Material Lauffläche	Polyamid
Befestigungsart	Platte