



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

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt

Produktbilder











Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz, Totalfeststeller im Nachlauf

Rad: Polyamid, Gleitlager

Zusatzinformationen

	Art.-Nr.	732171
	Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt
	Tragkraft kg	220 kg
	Ø Rad mm	125 mm
	Radbreite mm	35 mm
	Bauhöhe	155 mm
	Plattengröße mm	100 x 85 mm
	Lochabstand	80 x 60 mm
	Lochmaß	9 mm
	Ausladung	46 mm
	Radlagertyp	Gleitlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Polyamid
	Material Lauffläche	Polyamid
	Befestigungsart	Platte