



Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse verzinkt, 125x35 mm, Rollenlager, Platte 140x110 mm, Tragkr. 220 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Platte, verzinkt

Produktbilder











Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz

Rad: Polyamid, Rollenlager

Zusatzinformationen

	Art.-Nr.	731182
	Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Platte, verzinkt
	Tragkraft kg	220 kg
	Ø Rad mm	125 mm
	Radbreite mm	35 mm
	Bauhöhe	158 mm
	Plattengröße mm	140 x 110 mm
	Lochabstand	105 x 80 mm
	Lochmaß	11 mm
	Ausladung	46 mm
	Radlagertyp	Rollenlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Polyamid
	Material Lauffläche	Polyamid
	Befestigungsart	Platte