



Schwerlast-Lenkrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse verzinkt schwarz, 65x50 mm, Kugellager, Platte 105x85 mm, Tragkr. 500 kg

Kurzbeschreibung

Schwerlast-Lenkrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse mit Platte, verzinkt schwarz

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech, schwarz mit doppeltem Kugellager im Drehkranz
Rad: Kunststoff schwarz, Doppelkugellager

	Art.-Nr.	735065
	Tragkraft kg	500 kg
	Ø Rad mm	65 mm
	Radbreite mm	50 mm
	Bauhöhe	95 mm
	Plattengröße mm	105 x 85 mm
	Lochabstand	80 x 60 mm
	Lochmaß	9 mm
	Ausladung	20 mm
	Radlagertyp	Kugellager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Kunststoff
	Material Lauffläche	Kunststoff
	Befestigungsart	Platte
	Artikelgruppe	Schwerlast-Lenkrolle, geringer Bauhöhe schwarz, Kunststoffrad, Platte
	Kategorie	Spezialrollen