



Schwerlast-Lenkrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse verzinkt schwarz, 50x38 mm, Kugellager, Platte 84x84 mm, Tragkr. 300 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

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	735055
Kurzbeschreibung	Schwerlast-Lenkrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse mit Platte, verzinkt schwarz
 Tragkraft kg	300 kg
 Ø Rad mm	50 mm
 Radbreite mm	38 mm
 Bauhöhe	79 mm
 Plattengröße mm	84 x 84 mm
 Lochabstand	63.5 x 63.5 mm
 Lochmaß	8.5 mm
 Ausladung	14 mm
Radlagertyp	Kugellager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	Kunststoff
Befestigungsart	Platte