



Schwerlast-Bockrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse, verzinkt schwarz, 75x50 mm, Kugellager, Platte 105x85 mm, Tragkr. 600 kg

Kurzbeschreibung

Schwerlast-Bockrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse, verzinkt schwarz








Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech, schwarz
Rad: Kunststoff schwarz, Doppelkugellager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	736075
Kurzbeschreibung	Schwerlast-Bockrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse, verzinkt schwarz
 Tragkraft kg	600 kg
 Ø Rad mm	75 mm
 Radbreite mm	50 mm
 Bauhöhe	105 mm
 Plattengröße mm	105 x 85 mm
 Lochabstand	80 x 60 mm
 Lochmaß	9 mm
Radlagertyp	Kugellager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	Kunststoff
Befestigungsart	Platte