



Apparate-Lenkrolle mit Kunststoffrad, Gehäuse mit Totalfeststeller, verzinkt, 125x27 mm, Gleitlager, Platte 77x67 mm, Tragkr. 70 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Lenkrolle mit Kunststoffrad, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt

Produktbilder











Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz

Rad: Kunststoff, Gleitlager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	771620
Kurzbeschreibung	Apparate-Lenkrolle mit Kunststoffrad, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt
 Tragkraft kg	70 kg
 Ø Rad mm	125 mm
 Radbreite mm	27 mm
 Bauhöhe	152 mm
 Plattengröße mm	77 x 67 mm
 Lochabstand	61 x 51 mm
 Lochmaß	6.2 mm
 Ausladung	41 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	Kunststoff
Befestigungsart	Platte