



Apparate-Doppel-Lenkrolle mit Kunststoffrad, Gehäuse verzinkt, 75x25 mm, Gleitlager, Rückenloch 10,2 mm, Tragkr. 100 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Doppel-Lenkrolle mit Kunststoffrad, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt

Produktbilder










Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz

Rad: Kunststoff, Gleitlager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	777220
Kurzbeschreibung	Apparate-Doppel-Lenkrolle mit Kunststoffrad, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt
 Tragkraft kg	100 kg
 Ø Rad mm	75 mm
 Radbreite mm	25 mm
 Bauhöhe	99 mm
 Ø Rückenloch mm	10.2 mm
 Ø Drehkranz	56 mm
 Ausladung	30 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	Kunststoff
Befestigungsart	Rückenloch