



Apparate-Bockrolle mit Kunststoffrad, Gehäuse verzinkt, 50x19 mm, Gleitlager, Platte 55x55 mm, Tragkr. 50 kg

Kurzbeschreibung

Apparate-Bockrolle mit Kunststoffrad, Gehäuse verzinkt

Produktbilder










Beschreibung

Gehäuse: Stahlblech, verzinkt.

Rad: Polyurethanrad

Lagerart: Gleitlager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	772120	
Kurzbeschreibung	Apparate-Bockrolle mit Kunststoffrad, Gehäuse verzinkt	
	Tragkraft kg	50 kg
	Ø Rad mm	50 mm
	Radbreite mm	19 mm
	Bauhöhe	66 mm
	Plattengröße mm	55 x 55 mm
	Lochabstand	40 x 40 mm
	Lochmaß	5.2 mm
Radlagertyp	Gleitlager	
Material Gehäuse	Stahl verzinkt	
Material Felge	Kunststoff	
Material Lauffläche	Kunststoff	
Befestigungsart	Platte	