



Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse verzinkt, 100x30 mm, Rollenlager, Platte 100x85 mm, Tragkr. 70 kg

Kurzbeschreibung









Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse mit Platte, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz
Rad: Stahlblechfelge mit Vollgummireifen, Rollenlager

	Art.-Nr.	711152
	Tragkraft kg	70 kg
	Ø Rad mm	100 mm
	Radbreite mm	30 mm
	Bauhöhe	128 mm
	Plattengröße mm	100 x 85 mm
	Lochabstand	80 x 60 mm
	Lochmaß	9 mm
	Ausladung	40 mm
	Radlagertyp	Rollenlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Stahl
	Material Lauffläche	Gummi
	Befestigungsart	Platte
	Kategorie	Transportgeräterollen
	Serie	Transportgeräterollen mit Vollgummireifen und Stahlfelge

Artikelgruppe

Transportgeräte-Lenkrolle, Vollgummireifen, Stahlfelge,
Platte, verzinkt