



13.05.24

Transportgeräte-Lenkrolle Luftbereift, Gehäuse mit Platte und Radfeststeller, verzinkt, 260 mm, (4 PR)-Blockprofil, Rollenlager, Tragkr. 250 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle Luftbereift, Gehäuse mit Platte und Radfeststeller, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz und Dichtring Rad: Luftrad mit Stahlblechfelge, Rollenlager und Blockprofil, 4 Gewebeeinlagen (Ply-Rating)

ArtNr.	743130
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle Luftbereift, Gehäuse mit Platte und Radfeststeller, verzinkt
Tragkraft kg	250 kg
Ø Rad mm	260 mm
Radbreite mm	85 mm
Bauhöhe	300 mm
Plattengröße mm	200 x 160 mm
Lochabstand	160x 120 mm
Lochmaß	14 mm
Ausladung	83 mm
PR	4
Profiltyp	Blockprofil
Radlagertyp	Rollenlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Stahl
Material Lauffläche	Gummi
	Kurzbeschreibung Tragkraft kg Ø Rad mm Radbreite mm Bauhöhe Plattengröße mm Lochabstand Lochmaß Ausladung PR Profiltyp Radlagertyp Material Gehäuse Material Felge

13.05.24