



Transportgeräte-Lenkrolle Luftbereift, Gehäuse mit Platte, verzinkt, 220 mm, (2 PR)-Rillenprofil, Rollenlager, Tragkr.
130 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle Luftbereift, Gehäuse mit Platte, verzinkt









Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz und Dichtring
Rad: Luftrad mit Stahlblechfelge, Rollenlager und Rillenprofil, 2 Gewebeeinlagen (Ply-Rating)

Zusatzinformationen

	Art.-Nr.	741117
	Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle Luftbereift, Gehäuse mit Platte, verzinkt
	Tragkraft kg	130 kg
	Ø Rad mm	220 mm
	Radbreite mm	70 mm
	Bauhöhe	255 mm
	Plattengröße mm	135 x 110 mm
	Lochabstand	105 x 80 mm
	Lochmaß	11 mm
	Ausladung	61 mm
	PR	2
	Profiltyp	Rillenprofil
	Radlagertyp	Rollenlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Stahl
	Material Lauffläche	Gummi