



Datenblatt

Luftrad D.400mm Trgf.250kg - 1 ST

Lenkrolle m.Platte Rillenprofil

Artikelnummer: 3000275803



Beschreibung:

Luftrad D.400mm Trgf.250kg Lenkrolle m.Platte Rillenprofil · Lenkrolle · Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert mit Luftbereifung auf Stahlfelge, Gummi (schwarz) · zweireihiger Kugelkranz im Gabelkopf · Rollenlager + Rillenprofil · mit Plattenbefestigung · Luftdruck 2,5 bar: 3000 275 800 · Luftdruck 2,0 bar: 3000 275 802 · Weitere technische Eigenschaften Schraubloch-Ø: 10mm · Farbe Rolle: schwarz · Schraublochentfernung: 125 x 125mm · Material Gehäuse: Stahlblech

Produktmerkmale:

Tragfähigkeit	250 kg
Schraubloch-Ø	10 mm
Radbreite	100 mm
Farbe Rolle	schwarz
Ausladung	75 mm
Rad-Ø	400 mm
Material Rolle	Luftbereifung
Befestigungsart	mit Anschraubplatte
Bauhöhe	458 mm
Schraublochentfernung	125 x 125 mm

Ausführung
Profilart
Plattenbreite
Material Gehäuse
Plattenlänge

Lenkrolle
Rillenprofil
150 mm
Stahlblech
150 mm