

Datenblatt für: M17 180X205X15-80 NBR B246



**M17 180X205X15-80 NBR B246 Merkel Rotomatic-Dichtring M17, Gummi-Gewebe**

Einteiliger Merkel Dichtring ROTOMATIC M 17 aus einem beidseitig durch Gewebeblöcke fest eingefassten Elastomerteil, das an der Lauffläche mit einer Schmiernut versehen ist. Doppeltwirkende Stangendichtung für Schwenkbewegungen in Hydraulikanlagen, vorzugsweise für den Einsatz in Hydraulikgelenken und Drehdurchführungen. Eigenschaften: - Verschleißfest - Sichere statische Abdichtung

Art.Nr. (L) A00186319

Art.Nr. (H) M17 180X205X15-80 NBR B246

EAN / Barcode



M17 180X205X15-80 NBR B246

Ihr Preis auf Anfrage

**Verkaufsinformationen**

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

**Produktdaten**

Aussendurchmesser in mm	205
Bauform	M17
Breite in mm	15
Innendurchmesser in mm	180
Kurzbezeichnung	Rotomatic-Dichtring M17
Shore-Härte	80
Werkstoff	80 NBR B246