



Datenblatt für: 20027



023.81X044.45X09.52 WA NBR 70 - Wellendichtring

Radial-Wellendichtungen sind einbaufertige Dichtelemente mit radial angeordneter Dichtlippe zur Abdichtung von Wellen und Achsen. Die Dichtung besteht aus einer Gummimanschette, einem metallischen Versteifungsring und einer ringförmigen Schraubenzugfeder.

Artikelnummer 135756

EAN / Barcode



Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

| Preiseinheit | 1 | |
|---------------------|---|--|
| Mengeneinheit | | |
| Verpackungseinheit | 1 | |
| Inhalt | 1 | |
| Mindestabnahmemenge | 1 | |

Produktdaten

| Außendurchmesser [Millimeter] | 44.45 |
|-------------------------------|----------|
| Bauform | WA |
| Bauform nach DIN | A |
| Breite [Millimeter] | 9.52 |
| Innendurchmesser [Millimeter] | 23.81 |
| Intrastatnummer | 84842000 |
| Werkstoff / Material | NBR |

Weitere Bilder

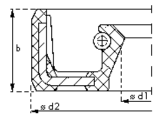
Erstellt am: 5. August 2025 Benutzer: Gast

Seite:

1/2







Erstellt am: 5. August 2025 **Benutzer:** Gast

Seite: 2/2