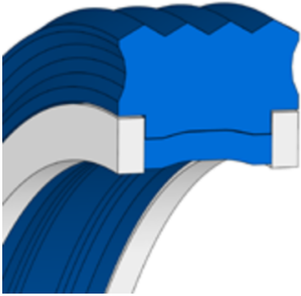


## FREUDENBERG Dichtung Rotomatic Typ M19



Dreiteiliger Merkel Dichtsatz, bestehend aus einem Elastomerteil mit Gewebearmierung an der Lauffläche, die so ausgebildet ist, dass zwei Dichtkanten eine Schmiernut bilden, sowie zwei aktivierte Backringe.

Produktvorteile

Doppeltwirkende Stangendichtung für Schwenkbewegungen in Hydraulikanlagen, vorzugsweise für den Einsatz in Hydraulikgelenken und Drehdurchführungen

- Extrusionssicher durch aktivierten Backring
- Verschleißfest.



### Merkmale

**Typ:** M19

**Anwendung:** Stangendichtung

**Material Dichtung:** NBR/Gewebe

**Max. Betriebsdruck:** 400 bar

**Max. Geschwindigkeit:** 0.2 m/s

