

## Datenblatt für: PRR-38,8x45,8x2 FKM80



### PRR-38,8x45,8x2 FKM80 Flanschdichtung PRR, Profiling DIN 3869, Viton

Flanschdichtungen PRR sind Profilinge nach DIN 3869 und werden zur axialstatischen Abdichtung von Rohrverschraubungen, Armaturen und Verschlusschrauben mit Einschraubstutzen in Verbindung mit Einschraubblöchern verwendet. Durch Anziehen der Verschraubung wird der leicht handhabbare elastomere Profiling verpresst und erzeugt so die Dichtwirkung an den abzudichtenden Flächen. Der Profildichtring soll das Austreten von Medien nach außen verhindern, wodurch Druckverluste vermieden werden. Die Geometrie sichert die Dichtung gegen Verdrillen während der Montage und im Einbauraum ab. Gleichzeitig hält der Profildichtring Staub und Schmutz von außen zurück. Eine mechanische Verformung des Querschnittes wird aufgrund der Profilingeometrie gering gehalten. • Wiedermontierbarkeit der Dichtung • Geringe mechanische Verformung des Querschnittes unter Druckbelastung • Kein Verdrillen der Dichtungen in der Nut • Leichte Handhabung bei der Montage • Geringe Empfindlichkeit gegen Spaltextrusion • Keine Relativbewegung in der Nut bei Druckpulsation • Geringe Leckage auch bei niedrigviskosen Medien • Minimale Querschnittsdeformation • Verschluss von Getriebegehäusen • statische Abdichtung von Flanschen • Schaltventile • Vakuumanwendungen • Vakuumpumpen

Art.Nr. (L) A00463607

Art.Nr. (H) PRR-38,8X45,8X2 FKM80

EAN / Barcode



PRR-38,8X45,8X2 FKM80

Ihr Preis 315,00 € / 100 Stück

### Verkaufsinformationen

Preiseinheit	100
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

### Produktdaten

Aussendurchmesser in mm	45,8
Bauform	PRR
Innendurchmesser in mm	38,8
Kurzbezeichnung	Flanschdichtung
Shore-Härte	80

Stärke in mm	2
Werkstoff	FKM