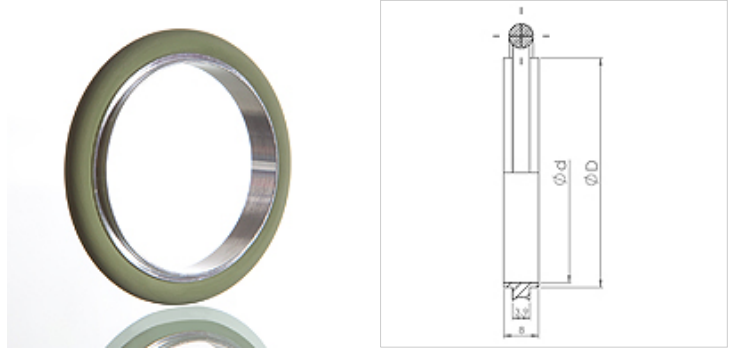


KF-DI

Zentrier-Ring, Alu/FKM (FPM)

Eigenschaften

| | |
|----------------------|---|
| Anwendung | Dichtungsbauteile für Kleinflanschverbindungen |
| Ausführung | Zentrierring aus Aluminium mit FKM (FPM) O-Ring |
| Norm | DIN 28403 ISO 2861 |
| Werkstoff | Zentrierring aus Aluminium O-Ring aus FKM (FPM) |
| Temp. Bereich | Aluminium von -196 °C bis 150 °C FKM (FPM) von -20 °C bis 200 °C |



Hinweis

Druckbereich von 10E-7 mbar bis 2,5 bar

Bestellhinweise

Andere Ausführungen auf Anfrage

Artikel

| Bezeichnung | DN | D (mm) | d (mm) |
|-------------|----|-----------|-----------|
| KF-DI 010 | 10 | 12,0 | 10,0 |
| KF-DI 016 | 16 | 17,0 | 16,0 |
| KF-DI 020 | 20 | 22,0 | 20,0 |
| KF-DI 025 | 25 | 26,0 | 25,0 |
| KF-DI 032 | 32 | 34,0 | 32,0 |
| KF-DI 040 | 40 | 41,0 | 40,0 |
| KF-DI 050 | 50 | 52,0 | 50,0 |