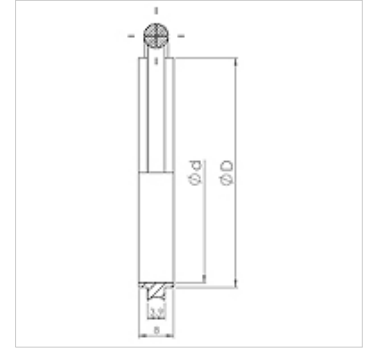
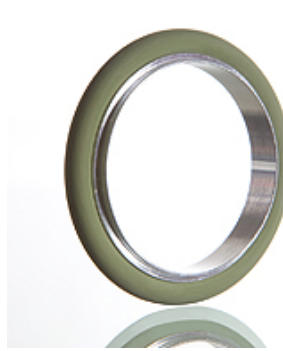


KF-DI

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