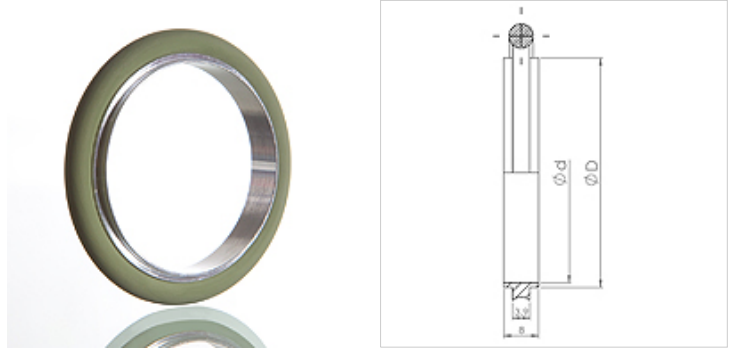


KF-DI

Anello di centraggio, alluminio/FKM (FPM)

Caratteristiche

Applicazione	Parti della guarnizione per collegamenti con flange piccole
Esecuzione	Anello di centraggio in alluminio con O-ring in FKM (FPM)
Norma	DIN 28403 ISO 2861
Materiale	Anello di centraggio in alluminio O-Ring: FKM (FPM)
Campo della temperatura:	Alluminio da -156 °C a 150 °C FKM (FPM) von -20 °C bis 200 °C



Nota

Intervallo della pressione da 10–7 mbar fino a 2,5 bar

Avvertenza per l'ordinazione

Altre esecuzioni su richiesta.

Articolo

Denominazione	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