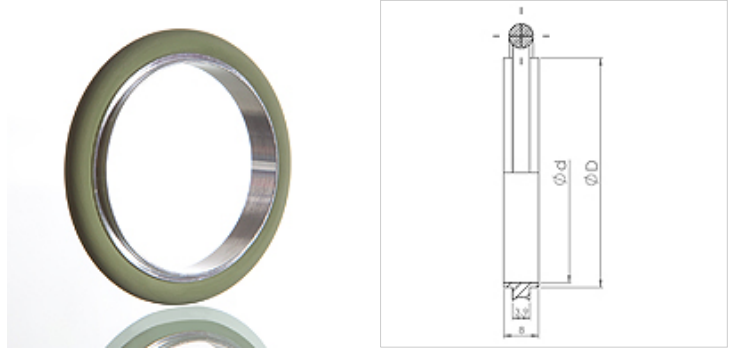


KF-DI

Pierścień centrujący, aluminium/FKM (FPM)

Właściwości

Przeznaczenie	elementy uszczelniające do miniaturowych połączeń kołnierzowych
Wykonanie	pierścień centrujący z aluminium z o-ringiem z FKM (FPM)
Norma	DIN 28403 ISO 2861
Materiał	pierścień centrujący z aluminium O-Ring: FKM (FPM)
Zakres temperatury	aluminium od -156 °C do 150 °C FKM (FPM) von -20 °C bis 200 °C



Wskazówka

zakres ciśnienia 10–7 mbar do 2,5 bar

Wskazówki do zamówienia

inne wymiary na zapytanie

Artykuł

Oznaczenie	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