

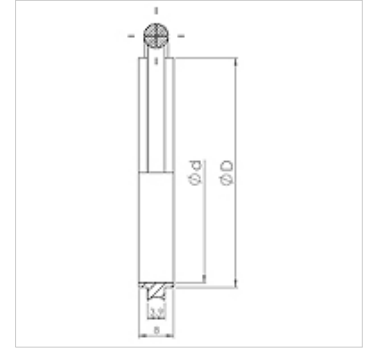
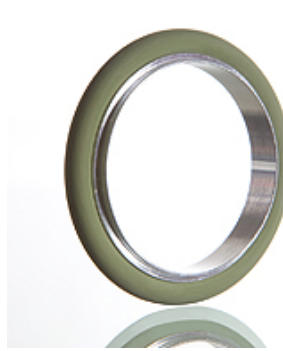
KF-DI

Bague de centrage, alu/FKM (FPM)

HANSA FLEX

Caractéristiques

Application	Éléments d'étanchéité pour raccordements à petite bride
Fabrication	Bague de centrage en aluminium avec joint torique en FKM (FPM)
Norme	DIN 28403 ISO 2861
Matériau	Bague de centrage en aluminium O-Ring: FKM (FPM)
Plage de température	Aluminium de -156 °C à 150 °C FKM (FPM) von -20 °C bis 200 °C



Remarque

Plage de pressions de 10–7 mbar à 2,5 bar

Informations relatives à la commande

Autres versions sur demande

Article

Désignation	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