

Anillo de centrado con filtro fino

Los conectores ISO-KF de INFICON están fabricados de acuerdo con las normas ISO 2861/1, DIN 28403 y Pneurop 6606. Nuestros conectores de calidad son el componente estándar de todas las aplicaciones de vacío y alto vacío. Los componentes de alta calidad de INFICON están diseñados y probados están diseñados y probados con índices de fuga inferiores a 1 x 10-9 mbar l/s.



VENTAJAS

- Precio competitivo
- Logística a escala mundial
- El diseño y las medidas siguen estrictamente los estándares internacionales
- De conformidad con la normativa 2011/65/EU (RoHS)

INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Tipo	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 25 ISO-KF	DN 40 ISO-KF	DN 50 ISO-KF
Centering ring with fine filter DN 10 KF	211-096				
Centering ring with fine filter DN 16 KF		211-097			
Centering ring with fine filter DN 25 KF			211-098		
Centering ring with fine filter DN 40 KF				211-099	
Centering ring with fine filter DN 50 KF					211-100

ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 25 ISO-KF	DN 40 ISO-KF	DN 50 ISO-KF
Dimensión A	12	17	26	41	52
Dimensión B	9	13	22	35.5	45.7
Dimensión C	8	8	8	8	8
Dimensión D	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9
Tamaño del poro:	0.004 mm				
Anillo interior:	Stainless Steel 303/1.4305	Stainless Steel 303/1.4305	Stainless Steel 303/1.4305	Stainless Steel 303/1.4305	Stainless Steel 303/1.4305
Anillo de retención:	Stainless Steel - / 1.4122				
Filtro:	Stainless Steel 316L / 1.4404				
Sello:	FPM	FPM	FPM	FPM	FPM



