

Anillo de centrado de aluminio y acero inoxidable

Los conectores ISO-K de INFICON están fabricados de acuerdo con las normas ISO 1609, DIN 28404 y Pneurop 6606. Nuestros conectores de calidad de gran diámetro son el componente estándar de todas las líneas de vacío y alto vacío. Los conectores de alta calidad de INFICON están diseñados y probados para tasas de fuga inferiores a 1×10^{-9} mbar l/s.



BENEFICIOS

- Precio competitivo
- Logística a escala mundial
- El diseño y las medidas siguen estrictamente los estándares internacionales
- El acabado de la superficie, las soldaduras y las especificaciones del material y la limpieza cumplen (o superan) los requisitos de alto vacío
- De conformidad con la normativa 2011/65/EU (RoHS)

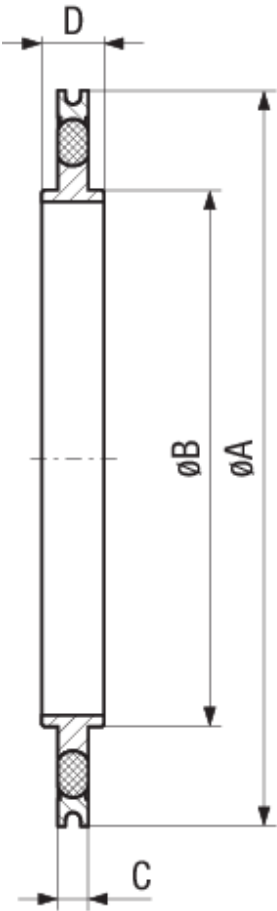
INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Tipo	DN 63 ISO-K	DN 80 ISO-K	DN 100 ISO-K	DN 160 ISO-K	DN 200 ISO-K	DN 250 ISO-K
Centering ring DN 100 ISO-K, Inox / FPM			212-282			
Centering ring DN 160 ISO, Inox / FPM				212-283		
Centering ring DN 200 ISO-K, Inox / FPM					212-284	
Centering ring DN 250 ISO-K, Inox / FPM						212-285
Centering ring DN 63 ISO-K, INOX/FPM	212-281					
Centering ring DN 80 ISO-K, Inox / FPM		212-093				

ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 63 ISO-K	DN 80 ISO-K	DN 100 ISO-K	DN 160 ISO-K	DN 200 ISO-K	DN 250 ISO-K
Dimensión A	96	109	128	179	239	287
Dimensión B	70	83	102	153	213	261
Dimensión C	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9
Dimensión D	8	8	8	8	8	8
Anillo interno:	Stainless Steel 304	Stainless Steel 304	Stainless Steel 304	Stainless Steel 304	Stainless Steel 304	Stainless Steel 304
Anillo exterior:	Aluminum 6082	Aluminum 6082	Aluminum 6082	Aluminum 6082	Aluminum 6082	Aluminum 6082
Junta:	FPM	FPM	FPM	FPM	FPM	FPM

DIMENSIONES



www.inficon.com reachus@inficon.com

Debido a nuestro programa continuo de mejoras en los productos, las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso. RateWatcher es una marca comercial de INFICON. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

(2018-08) © 2018 INFICON