

Brida ciega de 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
Blanking flange, inox, DN 100 ISO-K			212-012			
Blanking flange, inox, DN 160 ISO-K				212-013		
Blanking flange, inox, DN 200 ISO-K					212-014	
Blanking flange, inox, DN 250 ISO-K						212-015
Blanking flange, inox, DN 320 ISO-K						
Blanking flange, inox, DN 400 ISO-K						
Blanking flange, inox, DN 500 ISO-K						
Blanking flange, inox, DN 63 ISO-K	212-011					
Blanking flange, inox, DN 630 ISO-K						
Blanking flange, inox, DN 80 ISO-K		212-076				

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	95	110	130	180	240	290
Dimensión B	12	12	12	12	12	12
Material:	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-

DN 320 ISO- DN 400 ISO- DN 500 ISO- DN 630 ISO-
K K K K

212-016

212-017

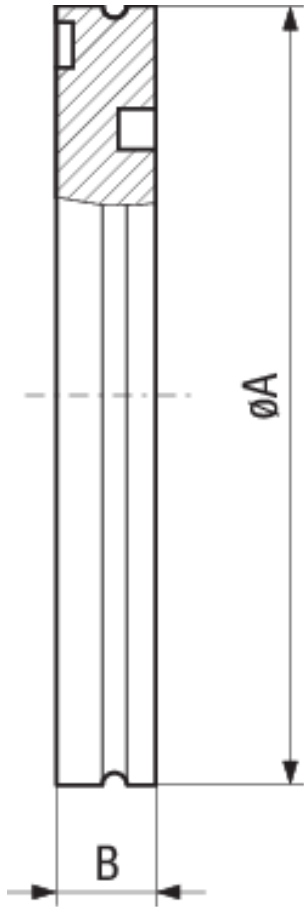
212-018

212-019

ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 320 ISO-	DN 400 ISO-	DN 500 ISO-	DN 630 ISO-
	K	K	K	K
Dimensión A	370	450	550	690
Dimensión B	17	17	17	22
Material:	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-

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