

Brida de soldadura - Acero inoxidable

Los accesorios de calidad ISO-K de INFICON se fabrican según la norma ISO 1609, DIN 28404 y Pneurop 6606. Nuestros accesorios de diámetro grande de calidad son los componentes de vacío estándar para todas las líneas de vacío y vacío alto. Los accesorios de alta calidad de INFICON han sido diseñados y probados para índices de fugas menores de 1×10^{-9} mbar l/s.



BENEFICIOS

- Precio competitivo
- Logística por todo el mundo
- El diseño y las medidas respetan las estrictas normas internacionales
- El acabado de superficie, las soldaduras, las especificaciones de materiales y la limpieza cumplen o exceden las especificaciones de alto vacío
- 2011/65/EU RoHS compliant

INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Tipo	DN 63 ISO-K	DN 80 ISO-K	DN 100 ISO-	DN 160 ISO-	DN 200 ISO-	DN 250 ISO-
			K	K	K	K
Welding flange, inox, DN 100 ISO-K			212-032			
Welding flange, inox, DN 160 ISO-K				212-033		
Welding flange, inox, DN 200 ISO-K					212-034	
Welding flange, inox, DN 250 ISO-K						212-035
Welding flange, inox, DN 320 ISO-K						
Welding flange, inox, DN 63 ISO-K	212-031					
Welding flange, inox, DN 80 ISO-K		212-078				

ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 63 ISO-K	DN 80 ISO-K	DN 100 ISO-	DN 160 ISO-	DN 200 ISO-	DN 250 ISO-
			K	K	K	K
Dimensión A	95	110	130	180	240	290
Dimensión B	76.1	88.9	108	159	219.1	267
Dimensión C	71.5	84.9	102	155	213.1	261
Dimensión D	12	12	12	12	12	12
Dimensión E	6	6	6	6	6	6
Material:	Stainless steel 304/-					

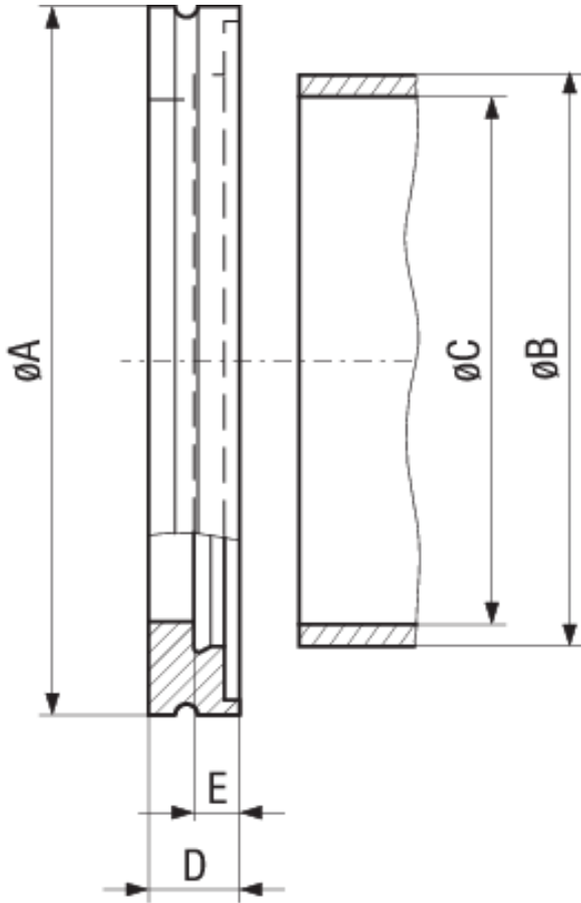
DN 320 ISO-
K

212-036

ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 320 ISO- K
Dimensión A	370
Dimensión B	324
Dimensión C	318
Dimensión D	17
Dimensión E	8.5
Material:	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.

(2014-09) © 2014 INFICON