

Manga con abrazadera de manguera

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
- De conformidad con la normativa 2011/65/EU (RoHS)

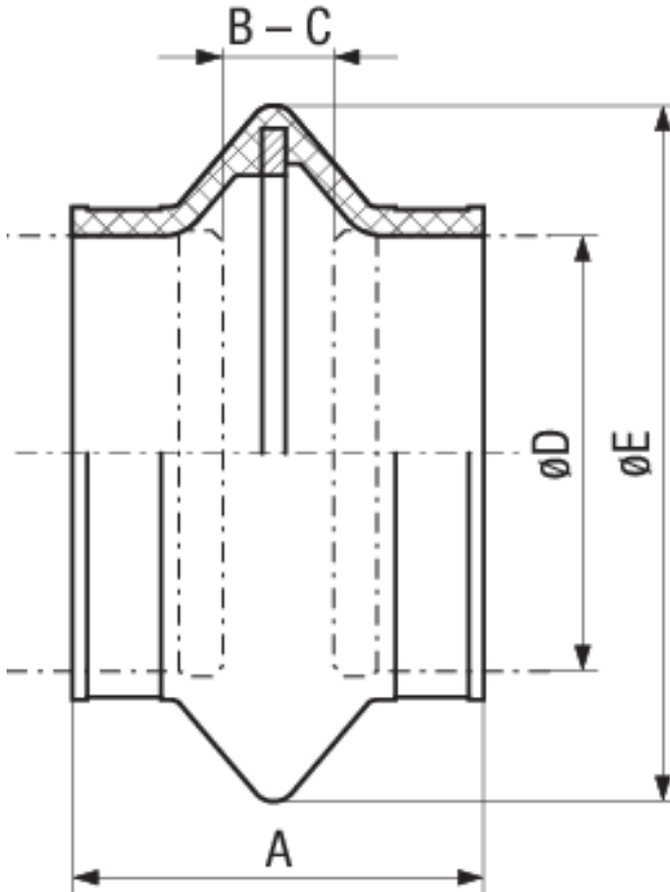
INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Tipo	DN 63 ISO-K	DN 100 ISO-K	DN 160 ISO-K
Sleeve cpl., CR, inox, DN 100 ISO-K		212-187	
Sleeve cpl., CR, inox, DN 160 ISO-K.			212-188
Sleeve cpl., CR, inox, DN 63 ISO-K	212-186		

ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 63 ISO-K	DN 100 ISO-K	DN 160 ISO-K
Dimensión A	70	72	72
Dimensión B	14	8	8
Dimensión C	24	26	26
Dimensión D	75	106	155
Dimensión E	120	150	200
Esclavo:	CR	CR	CR
Abrazadera de manguera:	Stainless steel	Stainless steel	Stainless steel
Tightening torque max.	4 Nm	4 Nm	4 Nm
Presión interna:	Max. 1 bar	Max. 1 bar	Max. 1 bar

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