

Conexión de manguera

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 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)

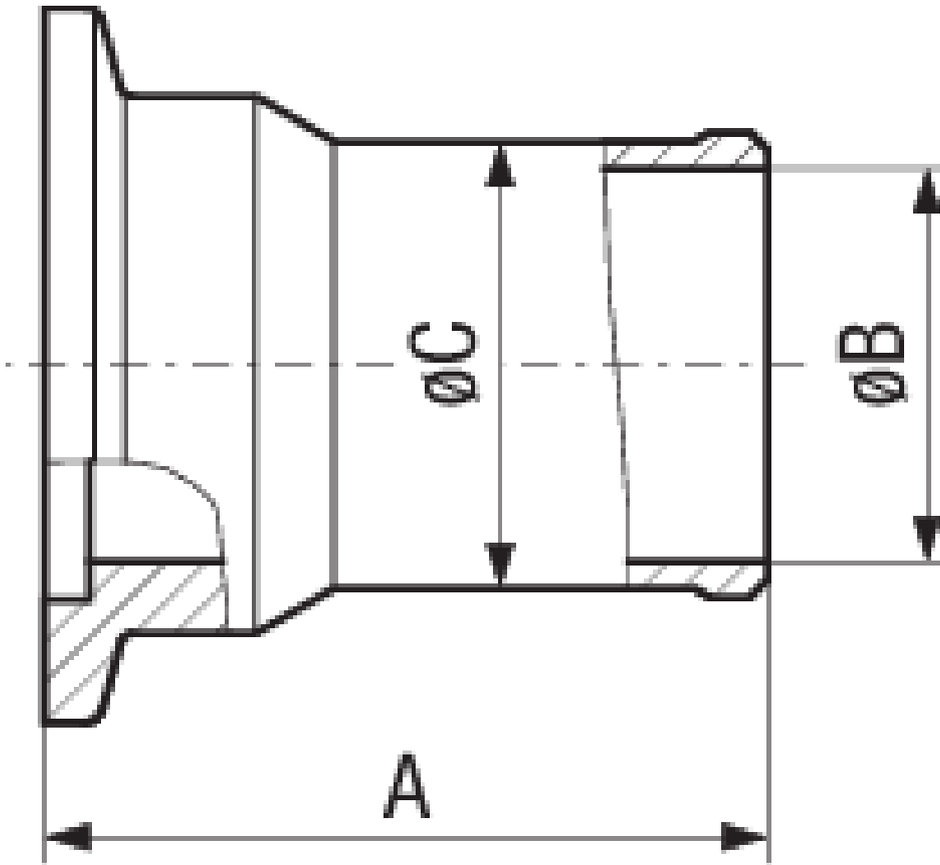
INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Tipo	DN 25 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 40 ISO-KF
Hose nipple, Al, DN 16 ISO-KF-16		211-402	
Hose nipple, Al, DN 25 ISO-KF-16	211-401		
Hose nipple, Al, DN 25 ISO-KF-25	211-403		
Hose nipple, Al, DN 40 ISO-KF-40			211-404

ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 25 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 40 ISO-KF
Dimensión A	40	40	40
Dimensión B	13	13	37
Dimensión C	16	16	40
Material:	Aluminum 6082	Aluminum 6082	Aluminum 6082
C =	nominal connection for sleeve / hose	nominal connection for sleeve / hose	nominal connection for sleeve / hose

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