

Manguera metálica flexible

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)

CARACTERÍSTICAS

- Menos vibración
- Permanece en la forma creada
- Perfectamente sellado contra fugas
- Fabricación mecánica

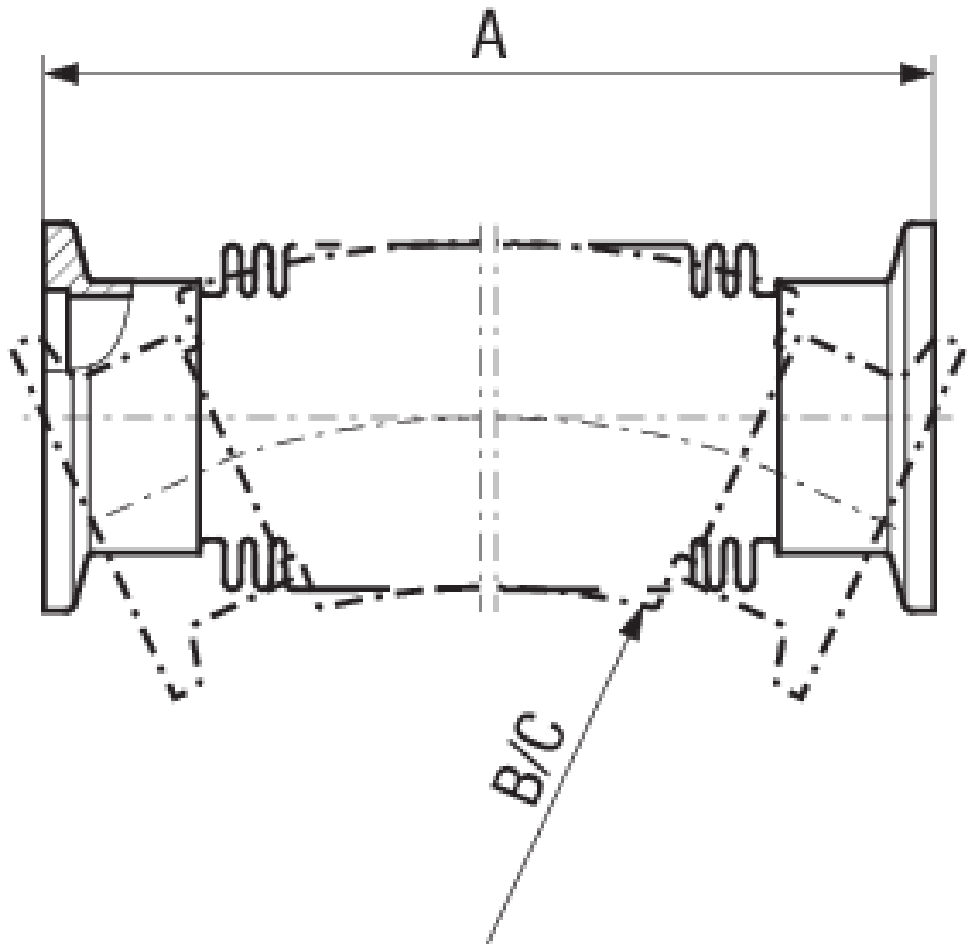
INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Tipo	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 25 ISO-KF	DN 40 ISO-KF
Flexible metal hose MF, DN 10 KF, 1000mm	211-854			
Flexible metal hose MF, DN 10 KF, 250mm	211-851			
Flexible metal hose MF, DN 10 KF, 500mm	211-852			
Flexible metal hose MF, DN 10 KF, 750mm	211-853			
Flexible metal hose MF, DN 16 KF, 1000mm		211-860		
Flexible metal hose MF, DN 16 KF, 1500mm		211-861		
Flexible metal hose MF, DN 16 KF, 2000mm		211-862		
Flexible metal hose MF, DN 16 KF, 250mm		211-857		
Flexible metal hose MF, DN 16 KF, 500mm		211-858		
Flexible metal hose MF, DN 16 KF, 750mm		211-859		
Flexible metal hose MF, DN 25 KF, 1000mm			211-866	
Flexible metal hose MF, DN 25 KF, 1500mm			211-867	
Flexible metal hose MF, DN 25 KF, 2000mm			211-868	
Flexible metal hose MF, DN 25 KF, 250mm			211-863	
Flexible metal hose MF, DN 25 KF, 500mm			211-864	
Flexible metal hose MF, DN 25 KF, 750mm			211-865	
Flexible metal hose MF, DN 40 KF, 1000mm				211-872
Flexible metal hose MF, DN 40 KF, 1500mm				211-873
Flexible metal hose MF, DN 40 KF, 2000mm				211-874
Flexible metal hose MF, DN 40 KF, 250mm				211-869
Flexible metal hose MF, DN 40 KF, 500mm				211-870
Flexible metal hose MF, DN 40 KF, 750mm				211-871

ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 25 ISO-KF	DN 40 ISO-KF
Dimensión A	250, 500, 750, 1000	250, 500, 750, 1000, 1500, 2000	250, 500, 750, 1000, 1500, 2000	250, 500, 750, 1000, 1500, 2000
Dimensión C	40	60	115	149
C =	Radius for single bending	Radius for single bending	Radius for single bending	Radius for single bending
Presión interna:	Max. 4 bar	Max. 4 bar	Max. 4 bar	Max. 4 bar
Material de brida:	Stainless steel 316 / (304)	Stainless steel 316 / (304)	Stainless steel 316 / (304)	Stainless steel 316 / (304)
Material de los fuelles:	Stainless steel 316L / (316Ti)	Stainless steel 316L / (316Ti)	Stainless steel 316L / (316Ti)	Stainless steel 316L / (316Ti)

DIMENSIONES



 INFICON

www.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