

## Manguera de goma

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  $1 \times 10^{-9}$  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)

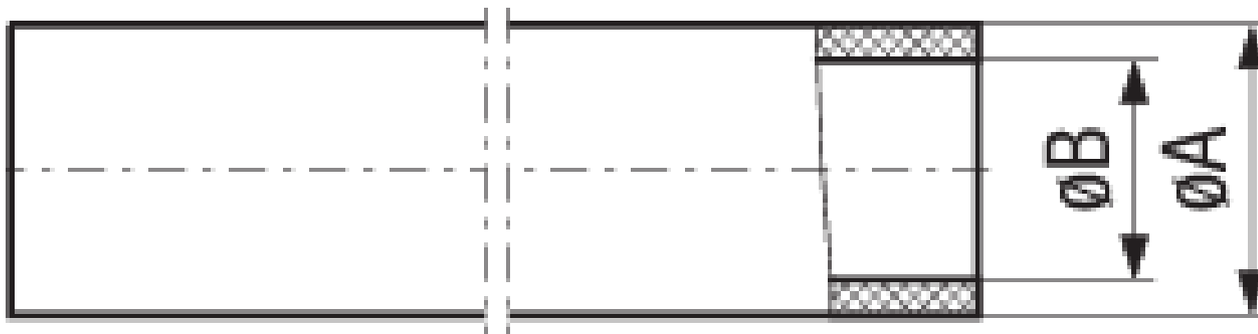
### INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Tipo	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 20 ISO-KF
Rubber vacuum hose, $\varnothing 10/25$		211-452	
Rubber vacuum hose, $\varnothing 16/32$			211-453
Rubber vacuum hose, $\varnothing 7/17$	211-451		

## ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 20 ISO-KF
Dimensión A	17	25	32
Dimensión B	7	10	16
Longitud:	Indicate length in meters	Indicate length in meters	Indicate length in meters
Dureza:	45 +- 5 Shore A	45 +- 5 Shore A	45 +- 5 Shore A
Temperatura:	-30 to + 75 °C	-30 to + 75 °C	-30 to + 75 °C

## DIMENSIONES



[www.inficon.com](http://www.inficon.com) [reachus@inficon.com](mailto: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