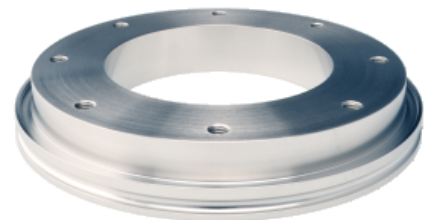


## Brida de adaptador ISO-K / ISO-F

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  $1 \times 10^{-9}$  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

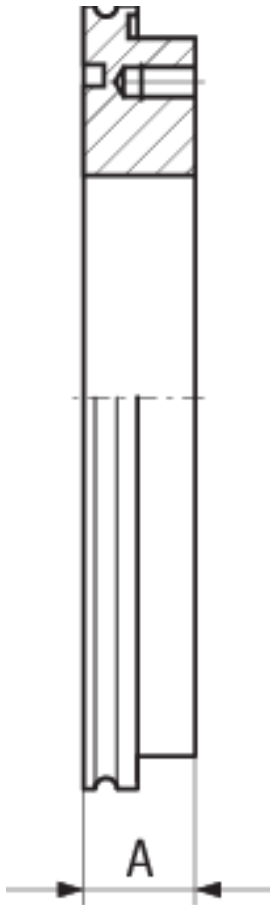
### INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Tipo	DN 160 ISO-K / DN 63 ISO-F	DN 160 ISO-K / DN 100 ISO- F	DN 200 ISO-K / DN 100 ISO- F	DN 200 ISO-K / DN 160 ISO- F	DN 250 ISO-K / DN 160 ISO- F
Reducing flange, inox, DN 160 K / 100 F		212-153			
Reducing flange, inox, DN 160 K / 63 F	212-152				
Reducing flange, inox, DN 200 K / 100 F			212-155		
Reducing flange, inox, DN 200 K / 160 F				212-156	
Reducing flange, inox, DN 250 K / 160 F					212-159

## ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 160 ISO-K / DN 63 ISO-F	DN 160 ISO-K / DN 100 ISO- F	DN 200 ISO-K / DN 100 ISO- F	DN 200 ISO-K / DN 160 ISO- F	DN 250 ISO-K / DN 160 ISO- F
Dimensión A	22	25	20	25	22
Material:	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-

## 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.

(2014-09)    © 2014 INFICON