

Pieza intermedia - Acero inoxidable 304L

Los conectores de calidad CF de INFICON se fabrican de conformidad con la norma ISO 3669 y el estándar reciente TS/ ISO 3669-2 Los conectores de vacío ultraelevado de INFICON están diseñados para aplicaciones de hasta 1×10^{-12} mbar y temperaturas de cocción de hasta 400°C.



BENEFICIOS

- 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 pieza cumplen (o superan) los requisitos de alto vacío
- De conformidad con la normativa 2011/65/EU (RoHS)

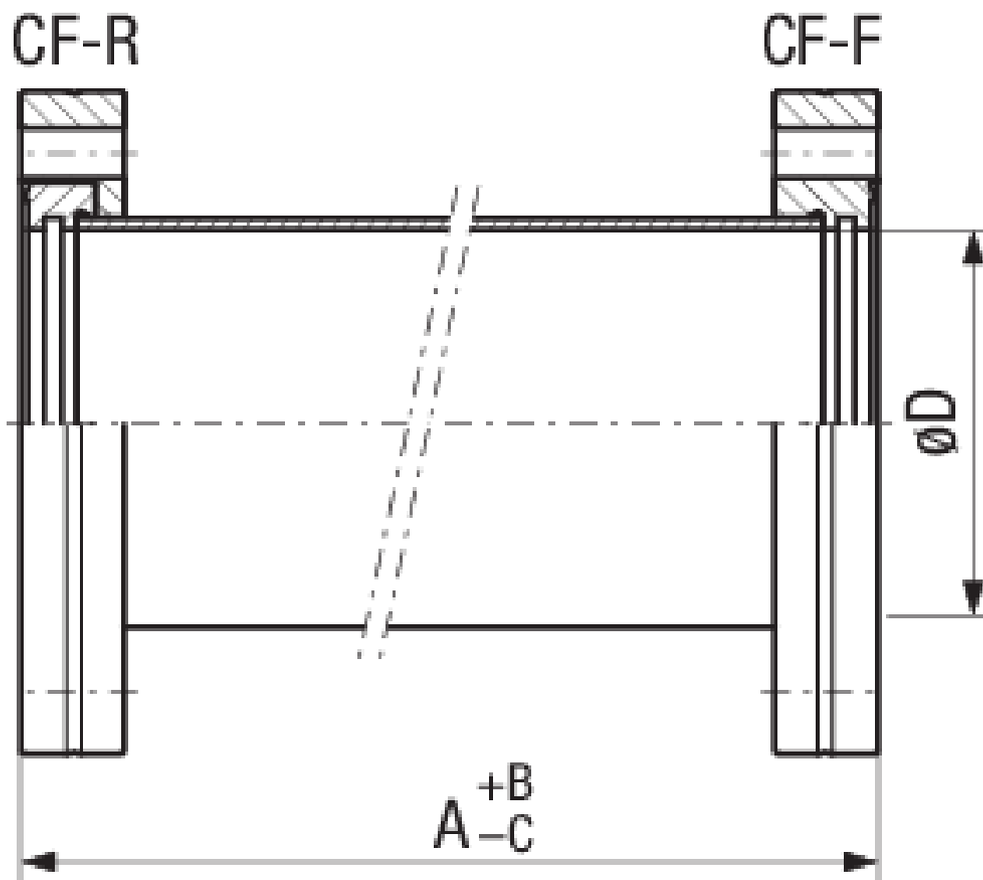
INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Tipo	DN 16 CF	DN 40 CF	DN 63 CF	DN 100 CF	DN 160 CF
Intermediate piece DN 100 CF				213-204	
Intermediate piece DN 16 CF	213-201				
Intermediate piece DN 160 CF					213-205
Intermediate piece DN 40 CF		213-202			
Intermediate piece DN 63 CF			213-203		

ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 16 CF	DN 40 CF	DN 63 CF	DN 100 CF	DN 160 CF
Dimensión A	76	126	210	270	334
Dimensión B	0.5	1	1	1	1.5
Dimensión C	0.5	1	1	1	1.5
Dimensión D	16	37	66	104	155
Material:	Stainless steel 304L / 1.4306				

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