

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



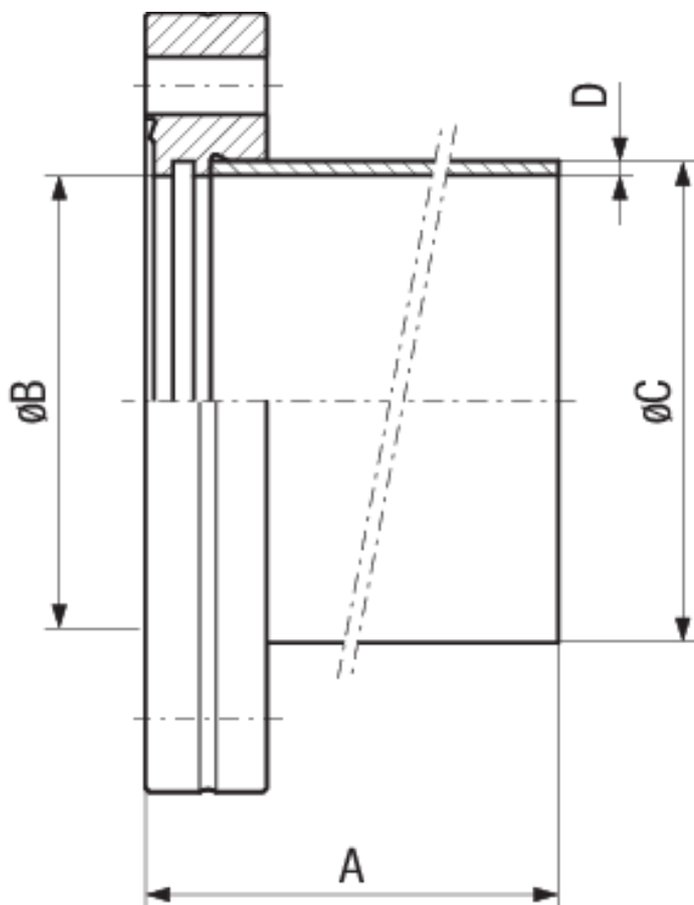
INFORMACIÓN DEL PEDIDO

| Tipo | DN 16 CF | DN 40 CF | DN 63 CF | DN 100 CF | DN 160 CF |
|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| Flange with pipe socket | | | | | 213-055 |
| Flange with pipe socket DN 100 CF-F | | | | 213-054 | |
| Welding flange with tube | 213-051 | | 213-053 | | |
| Welding flange with tube DN 40 CF-F | | 213-052 | | | |

ESPECIFICACIONES

| Tipo | DN 16 CF | DN 40 CF | DN 63 CF | DN 100 CF | DN 160 CF |
|-------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Dimensión A | 38 | 63 | 105 | 135 | 167 |
| Dimensión B | 17.2 | 39.5 | 66 | 104 | 155 |
| Dimensión C | 18 | 40 | 70 | 108 | 159 |
| Dimensión D | 1 | 1.6 | 2 | 2 | 2 |
| 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