

## Reducción T de acero inoxidable

Los conectores ISO-K de INFICON están fabricados de acuerdo con las normas ISO 1609, DIN 28404 y Pneurop 6606. Nuestros conectores de calidad de gran diámetro son el componente estándar de todas las líneas de vacío y alto vacío. Los conectores 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)

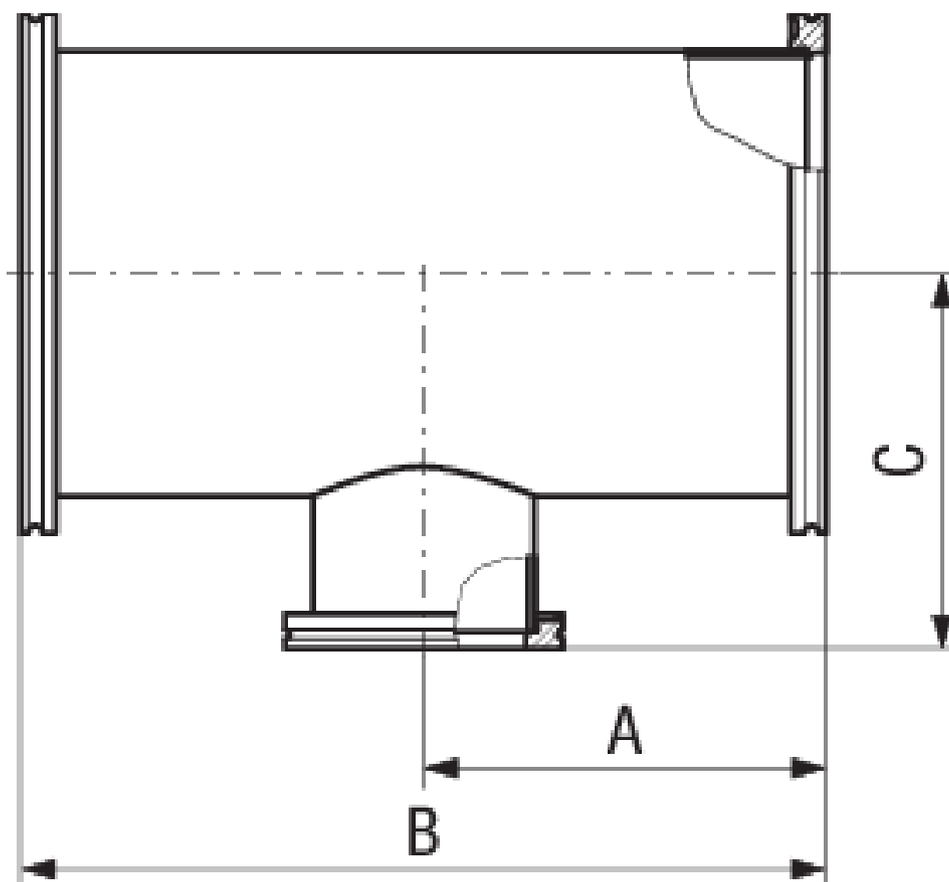
### INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Tipo	DN 160/63 ISO-K	DN 160/100 ISO-K	DN 250/200 ISO-K
Red.-T piece DN 160/100 ISO-K		212-197	
Red.-T piece DN 160/63 ISO-K	212-196		
Red.-T piece DN 250/200 ISO-K			212-198

## ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 160/63 ISO-K	DN 160/100 ISO-K	DN 250/200 ISO-K
Dimensión A	138	138	190
Dimensión B	276	276	380
Dimensión C	130	131	208
Material:	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.

(2018-08)    © 2018 INFICON