

## FPM Junta CF

Los accesorios de calidad INFICON CF se fabrican según la norma ISO 3669 y la última norma TS/ ISO 3669-2. Los accesorios de vacío ultra elevado de INFICON están diseñados para aplicaciones por debajo de  $1 \times 10^{-12}$  mbar y temperaturas de horneado de hasta 400°C.



### BENEFICIOS

- Logística por todo el mundo
- 2011/65/EU RoHS compliant

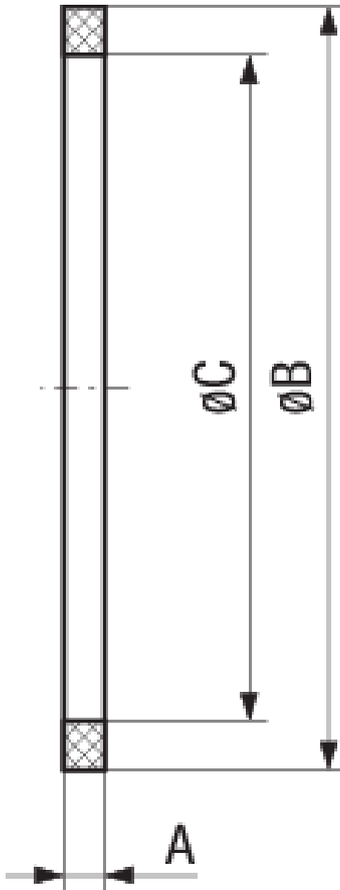
### INFORMACIÓN DEL PEDIDO

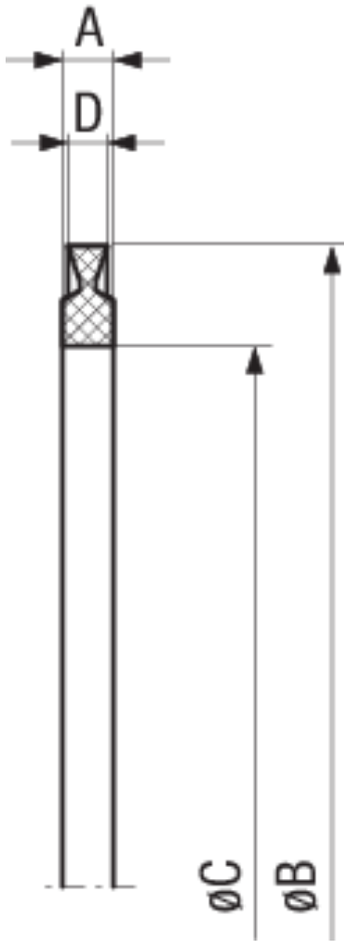
Tipo	DN 16 CF	DN 40 CF	DN 63 CF	DN 100 CF	DN 160 CF	DN 200 CF
Viton seal DN 100 CF, 2 pcs.				213-394		
Viton seal DN 16 CF, 5 pcs.	213-391					
Viton seal DN 160 CF, 2 pcs.					213-395	
Viton seal DN 200 CF, 2 pcs.						213-396
Viton seal DN 40 CF, 5 pcs.		213-392				
Viton seal DN 63 CF, 2 pcs.			213-393			

## ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 16 CF	DN 40 CF	DN 63 CF	DN 100 CF	DN 160 CF	DN 200 CF
Dimensión A	2	2.5	3.2	3.2	3.2	3.2
Dimensión B	21	48.2	82.7	119.8	171.1	222.5
Dimensión C	16	42	69.7	107.8	156	206
Dimensión D			2.5	2.5	2.5	2.5
Set de:	5 pcs.	5 pcs.	2 pcs.	2 pcs.	2 pcs.	2 pcs.
Material:	FPM	FPM	FPM	FPM	FPM	FPM

## 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