

## Zwischenstück – Edelstahl 304L

Hochwertige CF-Anschlüsse von INFICON werden gemäß ISO 3669 und dem neuesten Standard TS/ISO 3669-2 gefertigt. Ultrahochvakuum-Anschlüsse von INFICON sind für Anwendungen bis herab auf  $1 \times 10^{-12}$  mbar und für Ausheiztemperaturen bis zu 400 °C ausgelegt.



### LEISTUNGEN

- Weltweite Logistik
- Design und Maßnahmen richten sich strikt nach international anerkannten Standards
- Oberflächenfinish, Schweißstellen, Materialspezifikationen und Reinheit erfüllen die entsprechenden Spezifikationen für Hochvakuum
- 2011/65/EU RoHS-konform

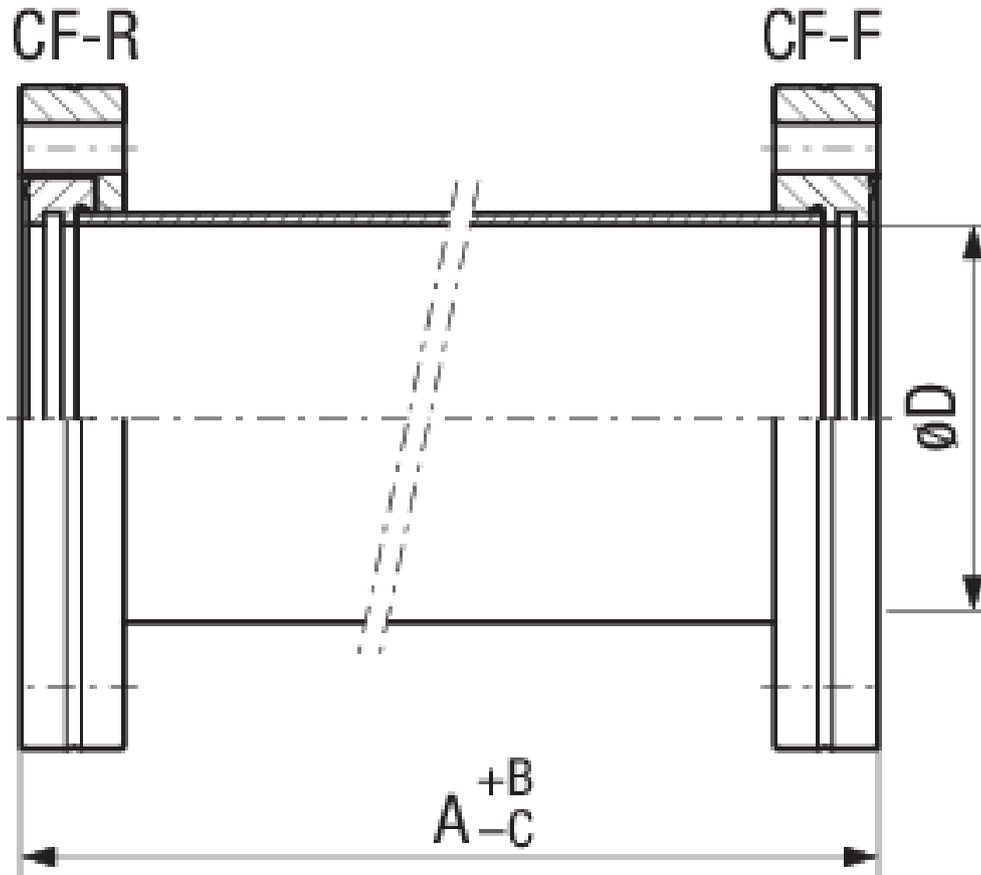
### BESTELLINFORMATIONEN

Typ	DN 16 CF	DN 40 CF	DN 63 CF	DN 100 CF	DN 160 CF
Zwischenstück DN 100 CF				213-204	
Zwischenstück DN 16 CF	213-201				
Zwischenstück DN 160 CF					213-205
Zwischenstück DN 40 CF		213-202			
Zwischenstück DN 63 CF			213-203		

## TECHNISCHE DATEN

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

## ABMESSUNGEN



[www.inficon.com](http://www.inficon.com) [reachus@inficon.com](mailto:reachus@inficon.com)

Aufgrund laufender Produktverbesserungen können sich Spezifikationen ohne vorherige Bekanntmachung ändern.  
RateWatcher ist eine eingetragene Marke von INFICON. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

(2018-08) © 2018 INFICON