

FPM Dichtung CF

INFICON CF-Qualitäts-Bauteile werden nach ISO 3669 und dem neuesten ISO/TS 3669-2-Standard gefertigt. INFICON Ultrahochvakuum-Bauteile sind für Anwendungen bis 1×10^{-12} mbar und für Ausheiztemperaturen von bis zu 400°C ausgelegt.



LEISTUNGEN

- Weltweite Logistik
- 2011/65/EU RoHS compliant

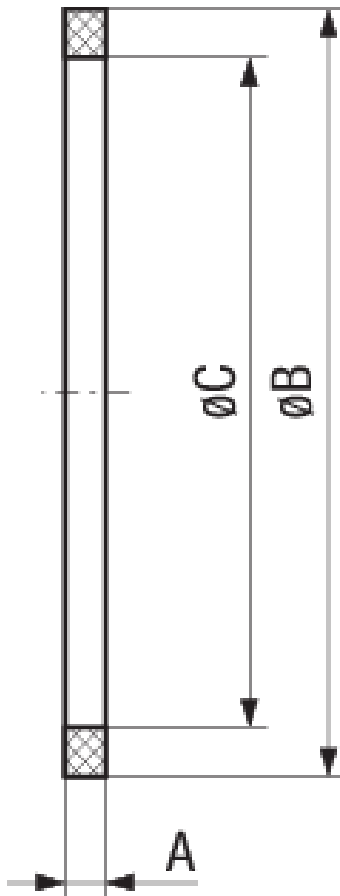
BESTELLINFORMATIONEN

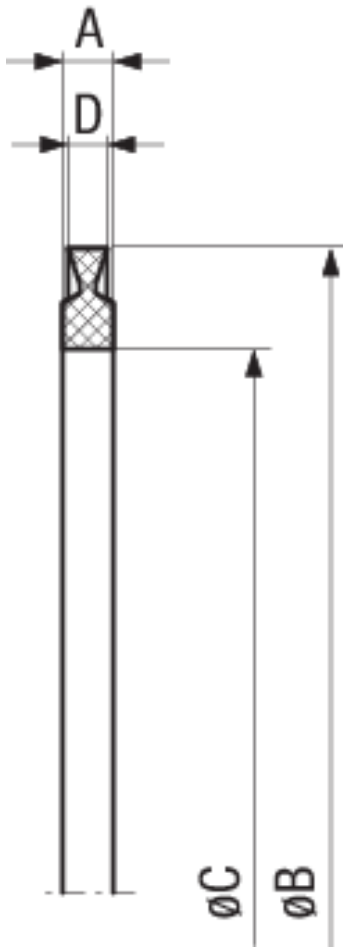
Typ	DN 16 CF	DN 40 CF	DN 63 CF	DN 100 CF	DN 160 CF	DN 200 CF
Vitondichtung DN 100 CF, 2 Stück				213-394		
Vitondichtung DN 16 CF, 5 Stück	213-391					
Vitondichtung DN 160 CF, 2 Stück					213-395	
Vitondichtung DN 200 CF, 2 Stück						213-396
Vitondichtung DN 40 CF, 5 Stück		213-392				
Vitondichtung DN 63 CF, 2 Stück			213-393			

TECHNISCHE DATEN

Typ	DN 16 CF	DN 40 CF	DN 63 CF	DN 100 CF	DN 160 CF	DN 200 CF
Maß A	2	2.5	3.2	3.2	3.2	3.2
Maß B	21	48.2	82.7	119.8	171.1	222.5
Maß C	16	42	69.7	107.8	156	206
Maß D			2.5	2.5	2.5	2.5
Satz à:	5 pcs.	5 pcs.	2 pcs.	2 pcs.	2 pcs.	2 pcs.
Werkstoff:	FPM	FPM	FPM	FPM	FPM	FPM

ABMESSUNGEN





www.inficon.com 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.

(2014-09) © 2014 INFICON