

FPM-Dichtung CF

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 1×10^{-12} mbar und für Ausheiztemperaturen bis zu 400 °C ausgelegt.



VORTEILE

- Weltweite Logistik
- 2011/65/EC RoHS-konform

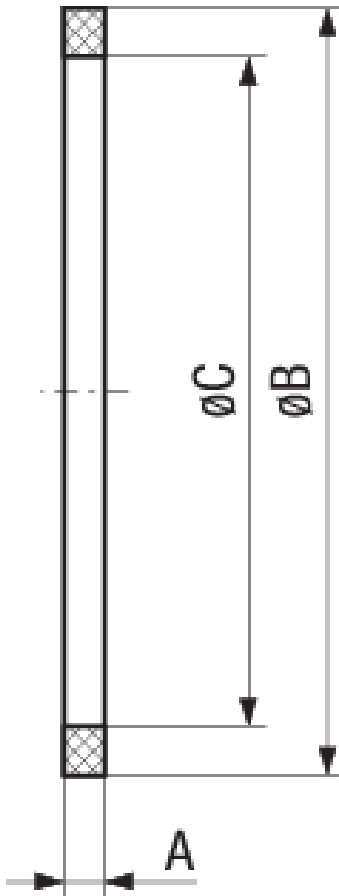
BESTELLINFORMATIONEN

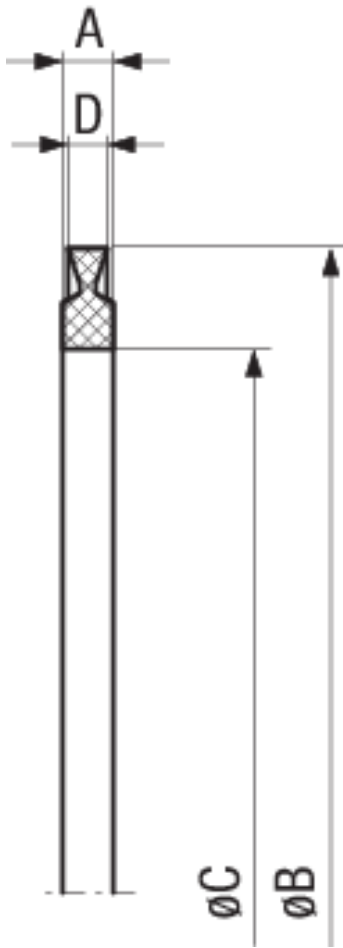
Typ	DN 16 CF	DN 40 CF	DN 63 CF	DN 100 CF	DN 160 CF	DN 200 CF
Vitondichtung DN 100 CF, 2 Stück				213-394		
Vitondichtung DN 16 CF, 5 Stück	213-391					
Vitondichtung DN 160 CF, 2 Stück					213-395	
Vitondichtung DN 200 CF, 2 Stück						213-396
Vitondichtung DN 40 CF, 5 Stück		213-392				
Vitondichtung 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
Abmessung A	2	2.5	3.2	3.2	3.2	3.2
Abmessung B	21	48.2	82.7	119.8	171.1	222.5
Abmessung C	16	42	69.7	107.8	156	206
Abmessung D			2.5	2.5	2.5	2.5
Satz von:	5 pcs.	5 pcs.	2 pcs.	2 pcs.	2 pcs.	2 pcs.
Material:	FPM	FPM	FPM	FPM	FPM	FPM
Temperatur	°C	-15 - +200	-15 - +200	-15 - +200	-15 - +200	-15 - +200

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.

(2019-05) © 2019 INFICON