

Flansch mit Rohr - Edelstahl

ISO-K-Anschlüsse von INFICON werden gemäß ISO 1609, DIN 28404 und Pneurop 6606 gefertigt. Unsere hochwertigen Anschlüsse mit großem Durchmesser sind die Standardbauteile für alle Vakuum- und Hochvakuumleitungen. Die hochwertigen INFICON-Komponenten sind für Leckraten unter 1×10^{-9} mbar l/s ausgelegt und getestet.



LEISTUNGEN

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

BESTELLINFORMATIONEN

Typ	DN 63 ISO-K	DN 100 ISO-K	DN 160 ISO-K	DN 200 ISO-K	DN 250 ISO-K	DN 320 ISO-K
Flansch mit Rohr, Inox, DN 063 ISO-K	212-051					
Flansch mit Rohr, Inox, DN 100 ISO-K		212-052				
Flansch mit Rohr, Inox, DN 160 ISO-K			212-053			
Flansch mit Rohr, Inox, DN 200 ISO-K				212-054		
Flansch mit Rohr, Inox, DN 250 ISO-K					212-055	
Flansch mit Rohr, Inox, DN 320 ISO-K						212-056
Flansch mit Rohr, Inox, DN 400 ISO-K						
Flansch mit Rohr, Inox, DN 500 ISO-K						
Flansch mit Rohr, Inox, DN 630 ISO-K						

TECHNISCHE DATEN

Typ	DN 63 ISO-K	DN 100 ISO-K	DN 160 ISO-K	DN 200 ISO-K	DN 250 ISO-K	DN 320 ISO-K
Maß A	100	100	100	100	100	100
Maß B	76.1	108	159	219.1	267	324
Maß C	71.5	104	155	215.7	261	318
Werkstoff:	Stainless steel 304/-					

DN 400 ISO- DN 500 ISO- DN 630 ISO-
K K K

212-057

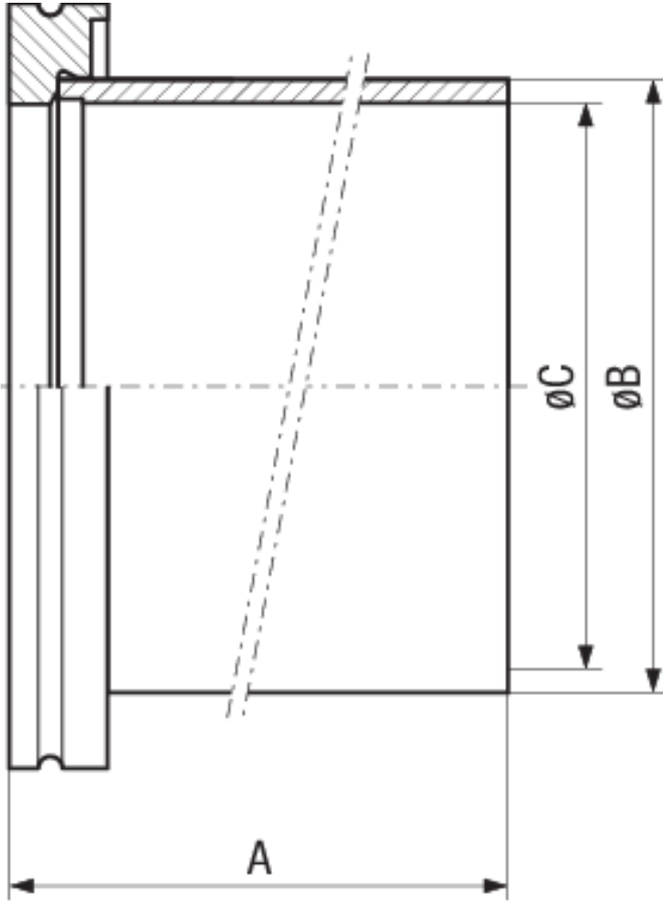
212-058

212-059

TECHNISCHE DATEN

Typ	DN 400 ISO- K	DN 500 ISO- K	DN 630 ISO- K
Maß A	100	100	100
Maß B	406	508	660
Maß C	400	500	650
Werkstoff:	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-

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.

(2018-08) © 2018 INFICON