

## Zentrierring mit Feinfilter - Aluminium, SST

---

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  $1 \times 10^{-9}$  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

---

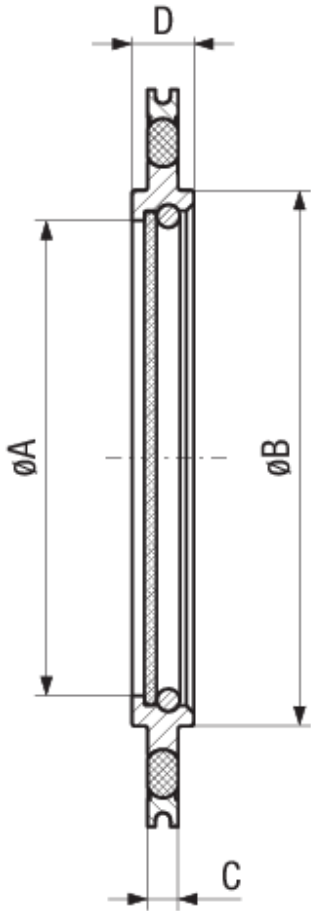
Typ	DN 63 ISO-K	DN 100 ISO-K
Zentrierring mit Feinfilter DN 100		212-292
Zentrierring mit Feinfilter DN 63	212-291	

## TECHNISCHE DATEN

Typ	DN 63 ISO-K	DN 100 ISO-K
Maß A	62	94
Maß B	69.8	101.8
Maß C	3.9	3.9
Maß D	8	8
Innenring:	Stainless Steel 304	Stainless Steel 304
Außenring:	Aluminum 6082	Aluminum 6082
Dichtung:	FPM	FPM
Sprengring:	Stainless Steel 304	Stainless Steel 304
Filterkörnung:	Stainless Steel 304	Stainless Steel 304
Filter:	Stainless Steel 316L	Stainless Steel 316L
Porengröße	0.004mm	0.004mm

## 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