

Klemme - Edelstahl 316

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

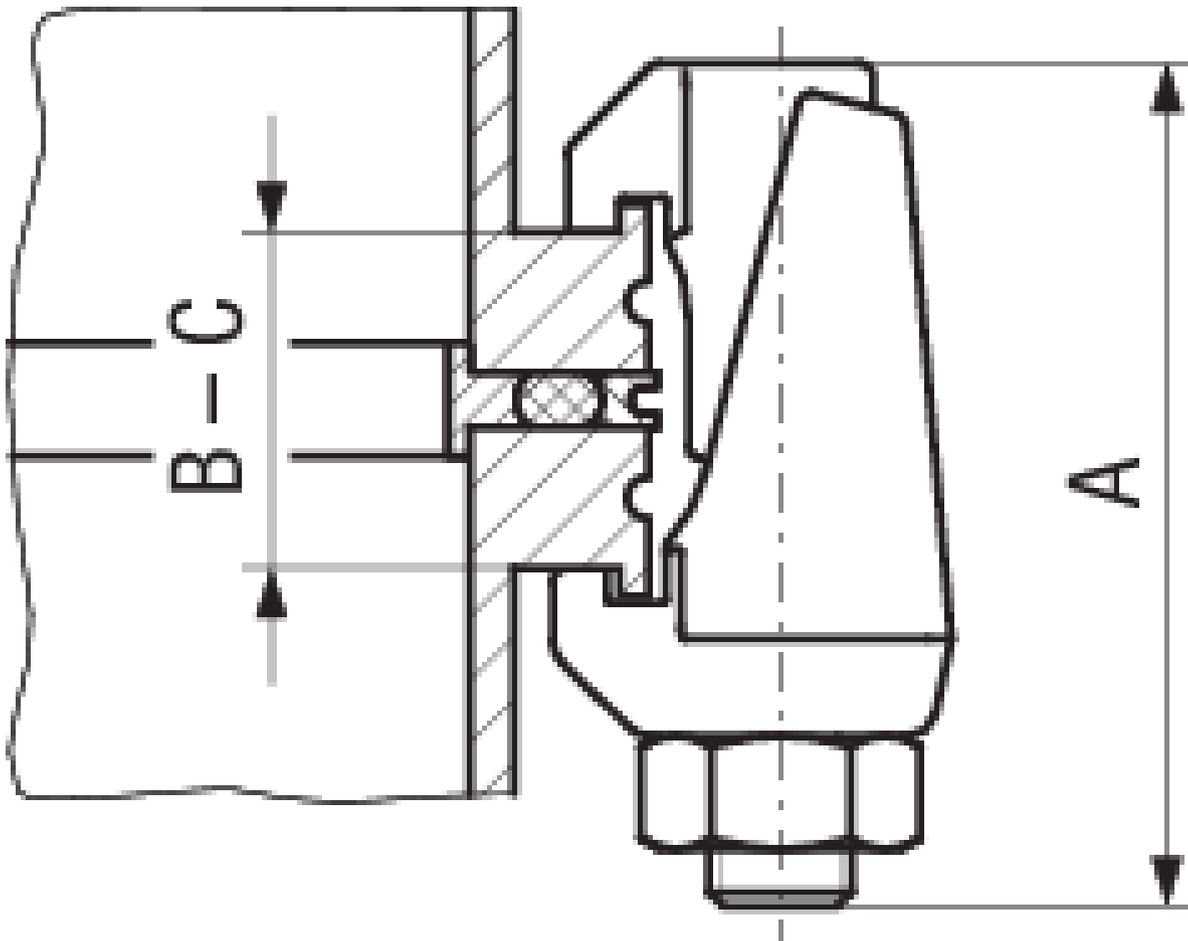
BESTELLINFORMATIONEN

Typ	DN 63-250 ISO-K	DN 320-630 ISO-K
Klammern DN 320-630 ISO-K, 4 Stück		212-240
Klammern DN 63-250ISO-K, 4 Stück	212-228	

TECHNISCHE DATEN

Typ	DN 63-250 ISO-K	DN 320-630 ISO-K
Maß A	61	82
Maß B	18	29
Maß C	28	47
Werkstoff:	Stainless steel 316/-	Stainless steel 316/-
Satz à:	4 pcs.	4 pcs.
Gewindegröße:	M10	M12

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