

Schnellspannring ganzmetall

ISO-KF-Anschlüsse von INFICON werden gemäß ISO 2861/1, DIN 28403 und Pneurop 6606 gefertigt. Unsere hochwertigen Anschlüsse sind die Standardbauteile für alle Vakuum- und Hochvakuumanwendungen. Die hochwertigen INFICON-Komponenten sind für Leckraten unter 1×10^{-9} mbar l/s ausgelegt und getestet.



VORTEILE

- Preisgünstig
- Design und Maßnahmen richten sich strikt nach international anerkannten Standards
- Weltweite Logistik
- 2011/65/EC RoHS-konform

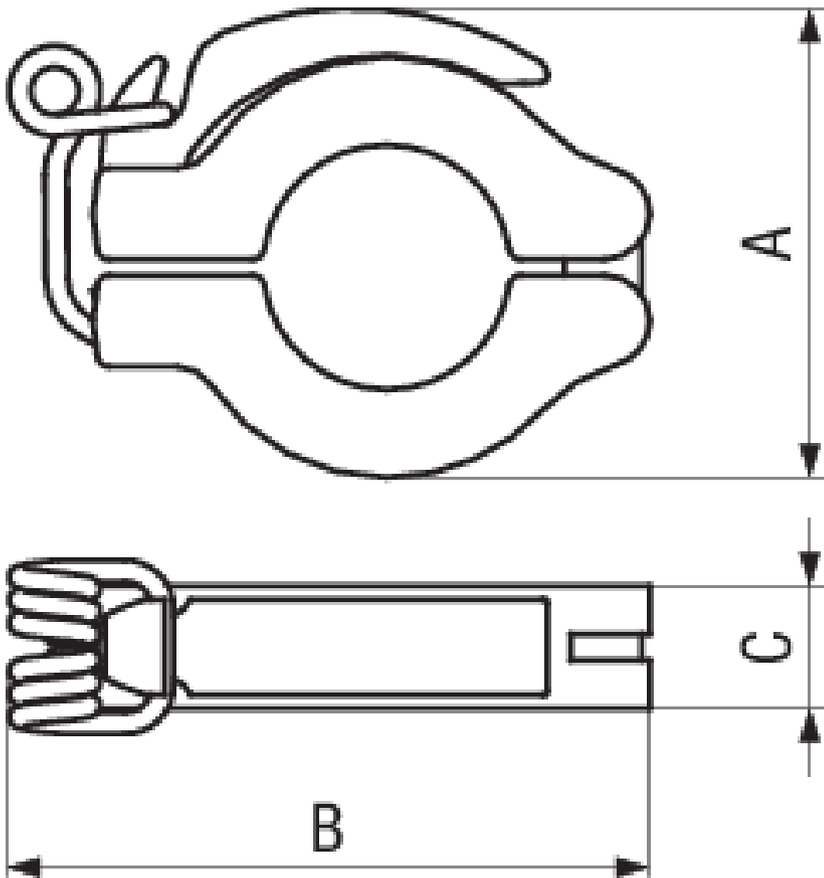
BESTELLINFORMATIONEN

Typ	DN 10 - 16 ISO-KF	DN 20 - 25 ISO-KF	DN 32 - 40 ISO-KF
Schnellspannring kpl. DN 10-16 ISO-KF	211-036		
Schnellspannring kpl. DN 20-25 ISO-KF		211-037	
Schnellspannring kpl. DN 32-40 ISO-KF			211-038

TECHNISCHE DATEN

Typ	DN 10 - 16 ISO-KF	DN 20 - 25 ISO-KF	DN 32 - 40 ISO-KF
Abmessung A	53	61	78
Abmessung B	71	82	99
Abmessung C	16	16	18
Feder:	Stainless Steel	Stainless Steel	Stainless Steel
Klemmringhälfte:	Aluminum 380.0	Aluminum 380.0	Aluminum 380.0
Hebelarm:	Aluminum 46000 / 3.2582	Aluminum 46000 / 3.2582	Aluminum 46000 / 3.2582
Temperatur:	Max. 150°C	Max. 150°C	Max. 150°C

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.

(2022-12) © 2022 INFICON