

Spannkette

INFICON ISO-KF Qualitäts-Bauteile werden nach ISO 2861/1, DIN 28403 und Pneurop 6606 gefertigt. Unsere qualitativ hochwertigen Bauteile sind die Standard-Bauteile für alle Vakuum- und Hochvakuumanwendungen. Die qualitativ hochwertigen INFICON-Bauteile sind für Leckraten kleiner 1×10^{-9} mbar l/s ausgelegt und geprüft.



LEISTUNGEN

- Wettbewerbsfähige Preise
- Ausführung und Maße richten sich streng nach international anerkannten Normen.
- Weltweite Logistik
- 2011/65/EU RoHS-konform

MERKMALE

- Für Metaldichtung und Elastomer
- Feststoffschmierung

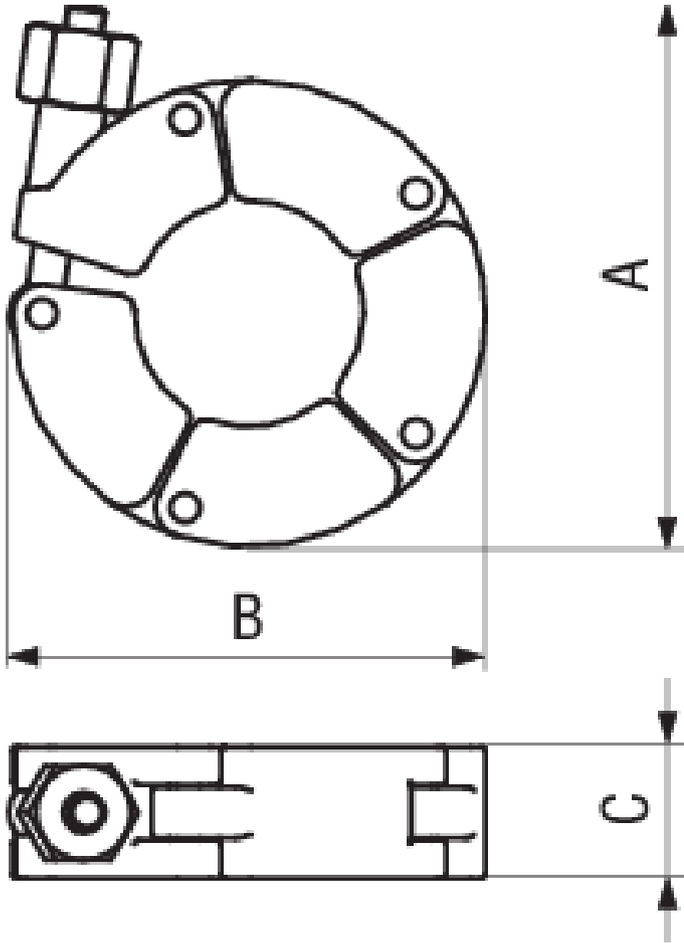
BESTELLINFORMATIONEN

Typ	DN 10 - 16 ISO-KF	DN 20 - 25 ISO-KF	DN 32 - 40 ISO-KF	DN 50 ISO-KF
Spannkette DN 10-16 ISO-KF	211-021			
Spannkette DN 20-25 ISO-KF		211-022		
Spannkette DN 32-40 ISO-KF			211-023	
Spannkette DN 50 ISO-KF				211-024

TECHNISCHE DATEN

Typ	DN 10 - 16 ISO-KF	DN 20 - 25 ISO-KF	DN 32 - 40 ISO-KF	DN 50 ISO-KF
Maß A	72	82,5	85	119
Maß B	52	62	77	95
Maß C	18	18	18	20
Max. Anziehdrehmoment für Aluminium:	2.5 Nm	3.5 Nm	5 Nm	6 Nm
Max. Anzugsdrehmoment für Elastomer:	2.5 Nm	3 Nm	3 Nm	3 Nm
Kettenverbindungen	Aluminum 6081	Aluminum 6081	Aluminum 6081	Aluminum 6081
Schraube & Mutter & Bolzen:	Steel 1.6582 / nitro gas carburized			

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.

(2016-08) © 2016 INFICON