

Gummischlauch

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.



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

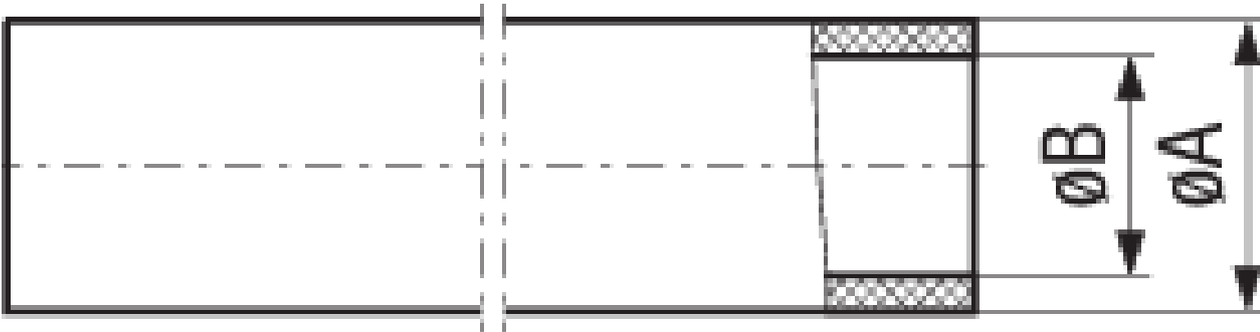
BESTELLINFORMATIONEN

Typ	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 20 ISO-KF
Vakuumschlauch, $\varnothing 10/25$		211-452	
Vakuumschlauch, $\varnothing 16/32$			211-453
Vakuumschlauch, $\varnothing 7/17$	211-451		

TECHNISCHE DATEN

Typ	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 20 ISO-KF
Maß A	17	25	32
Abmessung B	7	10	16
Länge:	Indicate length in meters	Indicate length in meters	Indicate length in meters
Härte:	45 +- 5 Shore A	45 +- 5 Shore A	45 +- 5 Shore A
Temperatur:	-30 to + 75 °C	-30 to + 75 °C	-30 to + 75 °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.

(2018-08) © 2018 INFICON