

# Schlauchanschluss für Gummischlauch - Aluminium

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  $1 \times 10^{-9}$  mbar l/s ausgelegt und geprüft.



## LEISTUNGEN

- Wettbewerbsfähige Preise
- Weltweite Logistik
- Ausführung und Maße richten sich streng nach international anerkannten Normen.
- Oberflächenfinish, Schweißnähte, Materialspezifikationen und Sauberkeit entsprechen oder übersteigen Hochvakuumanforderungen
- 2011/65/EU RoHS compliant

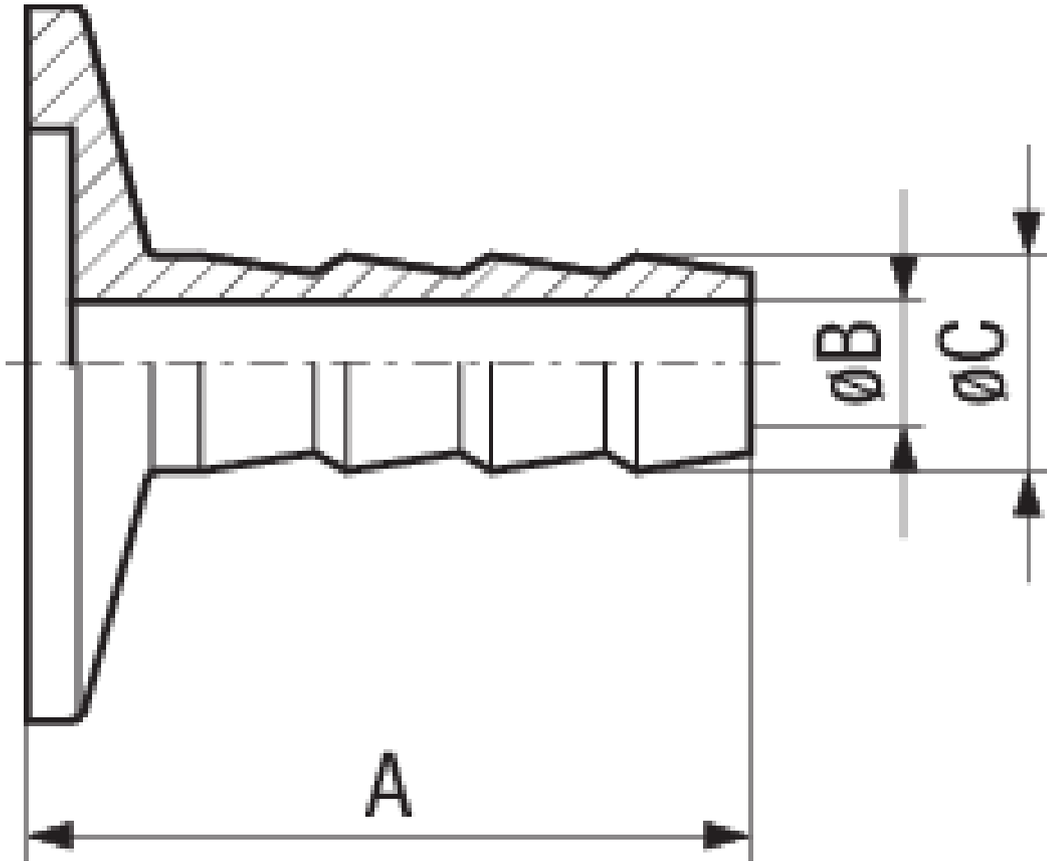
## BESTELLINFORMATIONEN

Typ	DN 16 ISO-KF	DN 25 ISO-KF	DN 40 ISO-KF
Schlauchnippel, Al, DN 16 ISO-KF-12	211-387		
Schlauchnippel, Al, DN 25 ISO-KF-12		211-388	
Schlauchnippel, Al, DN 40 ISO-KF-12			211-389

## TECHNISCHE DATEN

Typ	DN 16 ISO-KF	DN 25 ISO-KF	DN 40 ISO-KF
Maß A	40	40	40
Dimension B	7	7	7
Dimension C	12	12	12
Material:		Aluminum 6082	Aluminum 6082
Material:	Aluminum 6082		
C =	nominal connection for hose	nominal connection for hose	nominal connection for hose

## 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.

(2014-09) © 2014 INFICON