

Reduzierstück – 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 1×10^{-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

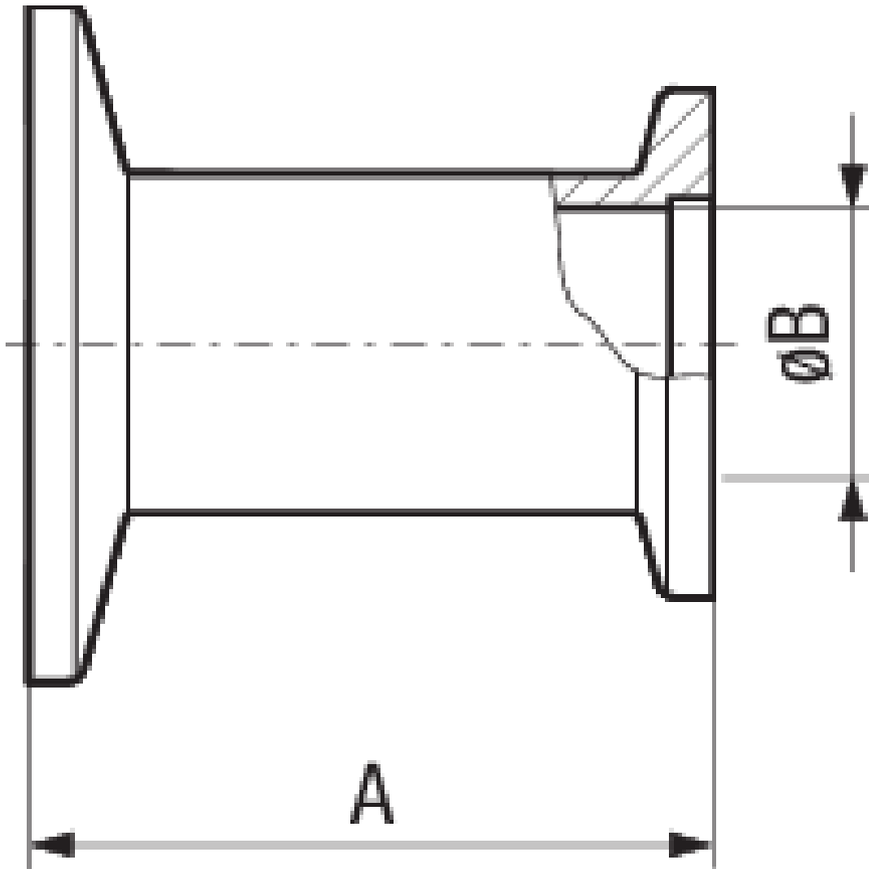
BESTELLINFORMATIONEN

Typ	DN 25/16 ISO-KF	DN 40/16 ISO-KF	DN 40/25 ISO-KF	DN 50/40 ISO-KF
Reduzier-Zwischenstück, Al, DN25/16 KF	211-231			
Reduzier-Zwischenstück, Al, DN40/16 KF		211-232		
Reduzier-Zwischenstück, Al, DN40/25 KF			211-233	
Reduzier-Zwischenstück, Al, DN50/40 KF				211-234

TECHNISCHE DATEN

Typ	DN 25/16 ISO-KF	DN 40/16 ISO-KF	DN 40/25 ISO-KF	DN 50/40 ISO-KF
Maß A	40	40	40	40
Maß B	16	16	25	40
Werkstoff:	Aluminum 6082	Aluminum 6082	Aluminum 6082	Aluminum 6082

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.

(2014-09) © 2014 INFICON