

Übergangsstück ISO-K/ISO-KF - Edelstahl

ISO-K-Anschlüsse von INFICON werden gemäß ISO 1609, DIN 28404 und Pneurop 6606 gefertigt. Unsere hochwertigen Anschlüsse mit großem Durchmesser sind die Standardbauteile für alle Vakuum- und Hochvakuumleitungen. Die hochwertigen INFICON-Komponenten sind für Leckraten unter 1×10^{-9} mbar l/s ausgelegt und getestet.

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-konform

BESTELLINFORMATIONEN

Typ	DN 25 ISO-KF / DN 63 ISO-K	DN 40 ISO-KF / DN 63 ISO-K	DN 40 ISO-KF / DN 100 ISO-K	DN 50 ISO-KF / DN 63 ISO-K
Übergangsstück Inox DN 100 K / 40 KF			212-175	
Übergangsstück Inox DN 63 K / 40 KF		212-173		
Übergangsstück Inox DN 63 K / 50 KF				212-174
Übergangsstueck DN 63 ISO-K/25 ISO-KF	212-176			

TECHNISCHE DATEN

Typ	DN 25 ISO-KF / DN 63 ISO-K	DN 40 ISO-KF / DN 63 ISO-K	DN 40 ISO-KF / DN 100 ISO-K	DN 50 ISO-KF / DN 63 ISO-K
Maß A	50	40	40	45
Material	Stainless Steel 303 / 1.4305	Stainless Steel 303 / 1.4305	Stainless Steel 303 / 1.4305	Stainless Steel 303 / 1.4305



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