



Kreuzstück, Edelstahl 1.4404/316L, DN 16 ISO- KF

PFEIFFER 

Kreuzstück

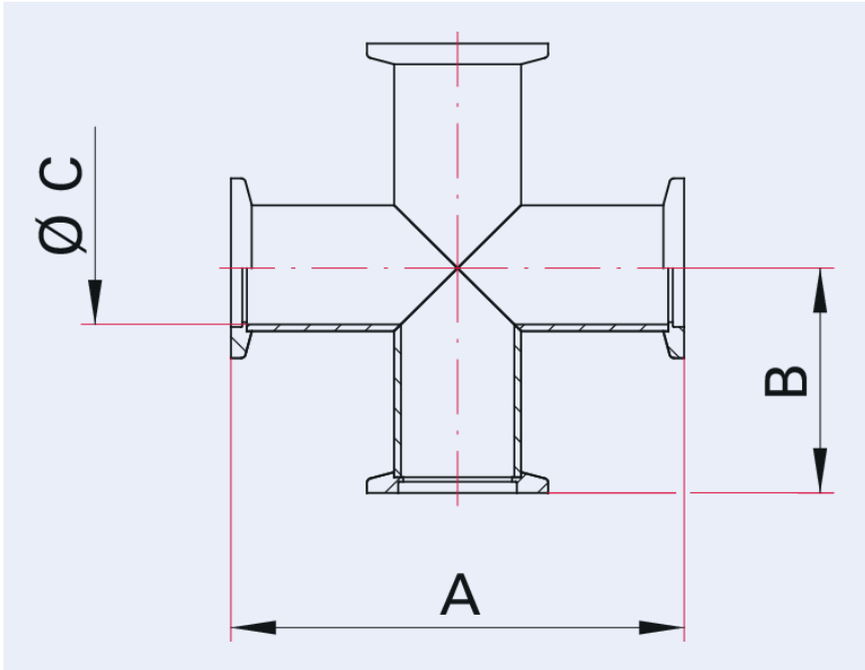
PFEIFFER 



Kreuzstück, Edelstahl 1.4404/316L, DN 16 ISO-KF

Abbildung ähnlich

Maßbild



| | |
|---|-------|
| A | 80 mm |
| B | 40 mm |
| C | 16 mm |

| Technische Daten | Kreuzstück, Edelstahl 1.4404/316L, DN 16 ISO-KF |
|-------------------------------|---|
| Materialien mit Medienkontakt | Edelstahl 1.4404 (AISI 316L) |
| Temperaturbereich | 196 – 350 °C |
| Anschlussflansch | DN 16 ISO-KF |
| Druckbereich | 1 · 10 ⁻⁸ hPa – 5 · 10 ² hPa Überdruck (Elastomerdichtung); 1 · 10 ⁻⁹ hPa – 5 · 10 ² hPa Überdruck (Metalldichtung) |
| Temperaturbereich max. | 350 °C 662 °F 623,15 K |
| Temperaturbereich min. | 196 °C 320,8 °F 77,15 K |

| Bestellnummer | Kreuzstück, Edelstahl 1.4404/316L, DN 16 ISO-KF |
|---|--|
| Kreuzstück, Edelstahl 1.4404/316L, DN 16 ISO-KF | 170RKS016 |

**Sie suchen eine optimale Vakuumlösung?
Sprechen Sie uns an:**

**Pfeiffer Vacuum Components & Solutions GmbH Germany
T +49 551 99963-0
info-cs@pfeiffer-vacuum.com**

Oder scannen Sie den Barcode, um unsere Webseite zu besuchen:



https://vacuum-shop.com/shop/de_DE/



Irrtümer und/oder Änderungen vorbehalten. - 14.05.2025

**Folgen Sie uns auf Social Media
#pfeiffervacuum**



www.pfeiffer-vacuum.com

PFEIFFER 