



**Flansch mit
Rohransatz, Edelstahl
1.4301/304, DN 16 ISO-
KF**



PFEIFFER➤

Flansch mit Rohransatz

PFEIFFER ➤

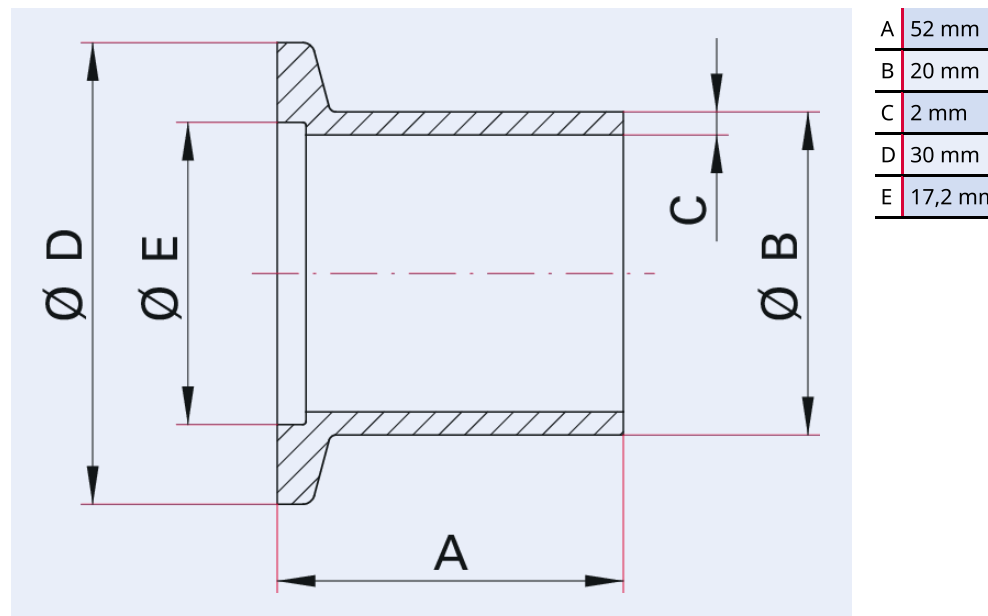


Abbildung ähnlich

Flansch mit Rohransatz, Edelstahl 1.4301/304, DN 16 ISO-KF

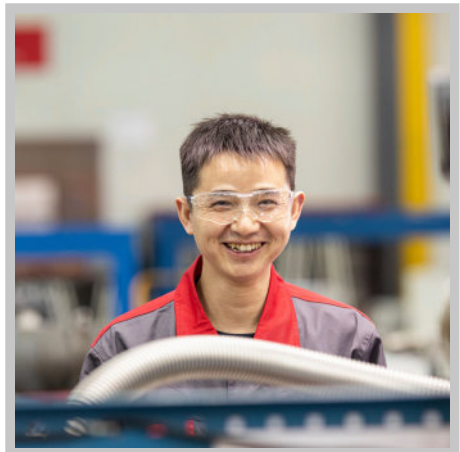
- Sonderlängen kurzfristig lieferbar

Maßbild



Technische Daten	Flansch mit Rohransatz, Edelstahl 1.4301/304, DN 16 ISO-KF
Materialien mit Medienkontakt	Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
Rohrmaß	20 mm × 2 mm
Temperaturbereich	196 – 300 °C
Anschlussflansch	DN 16 ISO-KF
Druckbereich	$1 \cdot 10^{-8}$ hPa – $1,5 \cdot 10^3$ hPa Überdruck (Elastomerdichtung); $1 \cdot 10^{-9}$ hPa – $1,5 \cdot 10^3$ hPa Überdruck (Metalldichtung)
Temperaturbereich max.	300 °C 572 °F 573,15 K
Temperaturbereich min.	196 °C 320,8 °F 77,15 K

Bestellnummer	Flansch mit Rohransatz, Edelstahl 1.4301/304, DN 16 ISO-KF
Flansch mit Rohransatz, Edelstahl 1.4301/304, DN 16 ISO-KF	120FRA016-20-52



**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 >