



**Rohrbogen, 45°,
Edelstahl 1.4404/316L,
DN 40 ISO-KF**



PFEIFFER➤

Rohrbogen, 45°

PFEIFFER ➔

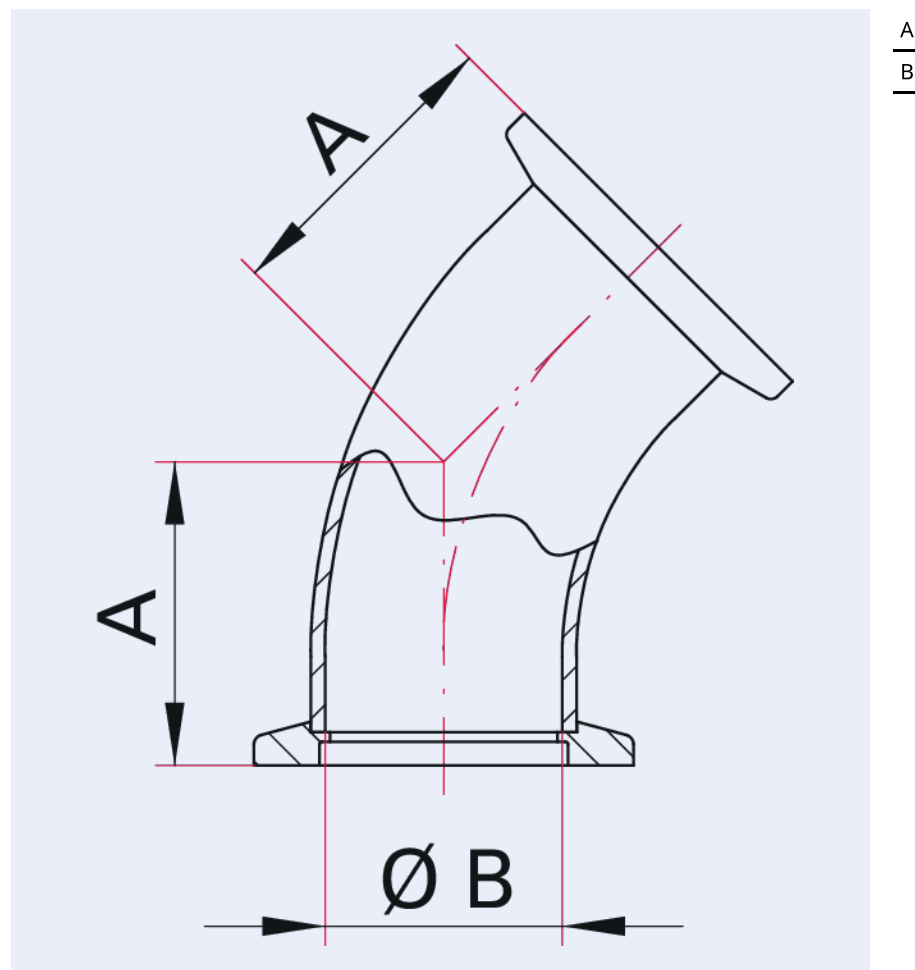


Abbildung ähnlich

Rohrbogen, 45°, Edelstahl 1.4404/316L, DN 40 ISO-KF

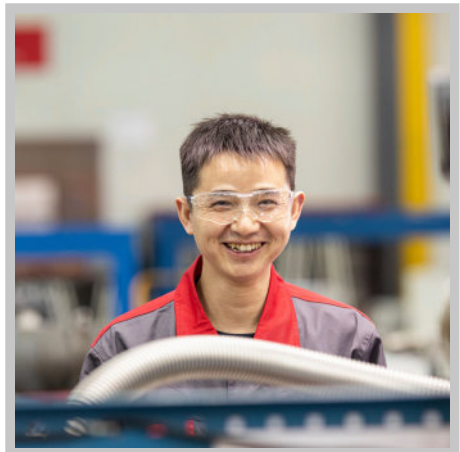
- In verschiedenen Edelstahlgüten lieferbar

Maßbild



Technische Daten	Rohrbogen, 45°, Edelstahl 1.4404/316L, DN 40 ISO-KF
Materialien mit Medienkontakt	Edelstahl 1.4404 (AISI 316L)
Temperaturbereich	196 – 350 °C
Anschlussflansch	DN 40 ISO-KF
Druckbereich	$1 \cdot 10^{-8}$ hPa – $5 \cdot 10^2$ hPa Überdruck (Elastomerdichtung); $1 \cdot 10^{-9}$ hPa – $5 \cdot 10^2$ hPa Überdruck (Metaldichtung)
Temperaturbereich max.	350 °C 662 °F 623,15 K
Temperaturbereich min.	196 °C 320,8 °F 77,15 K

Bestellnummer	Rohrbogen, 45°, Edelstahl 1.4404/316L, DN 40 ISO-KF
Rohrbogen, 45°, Edelstahl 1.4404/316L, DN 40 ISO-KF	170RRB040-45



**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 >