



Übergangsstück, gerade, Edelstahl 1.4301/304, DN 160 ISO- K/40 KF



PFEIFFER

Übergangsstück, gerade

PFEIFFER

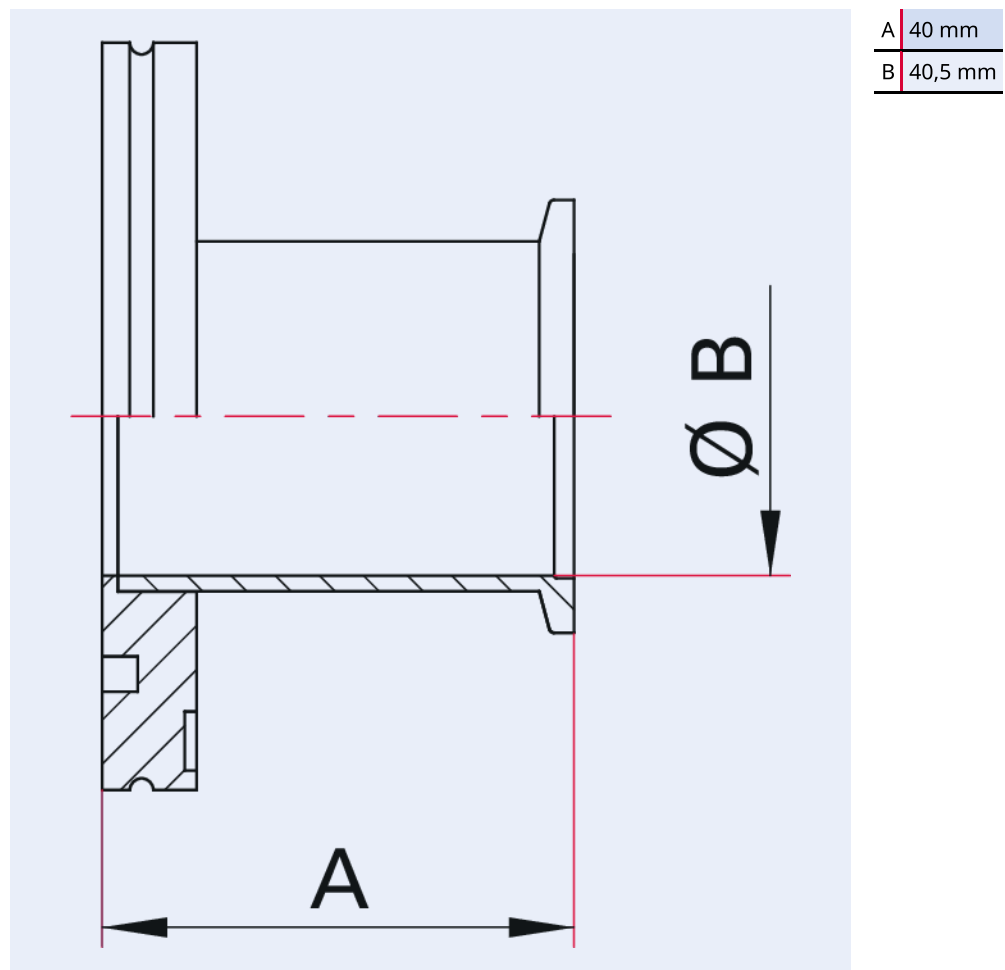


Abbildung ähnlich

Übergangsstück, gerade, Edelstahl 1.4301/304, DN 160 ISO-K/40 KF

- Andere Kombination und Sonderlängen auf Anfrage

Maßbild



Technische Daten	Übergangsstück, gerade, Edelstahl 1.4301/304, DN 160 ISO-K/40 KF
Materialien mit Medienkontakt	Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
Nennweite reduziert	DN 40 ISO-KF
Temperaturbereich	196 – 300 °C
Anschlussflansch	DN 160 ISO-K / 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 (Metalldichtung)
Temperaturbereich max.	300 °C 572 °F 573,15 K
Temperaturbereich min.	196 °C 320,8 °F 77,15 K

Bestellnummer	Übergangsstück, gerade, Edelstahl 1.4301/304, DN 160 ISO-K/40 KF
Übergangsstück, gerade, Edelstahl 1.4301/304, DN 160 ISO-K/40 KF	320RRG160-040-40



**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 >