



**Zwischenstück,  
Edelstahl 1.4301/304,  
DN 100 ISO-K**

---



**PFEIFFER** >

# Zwischenstück

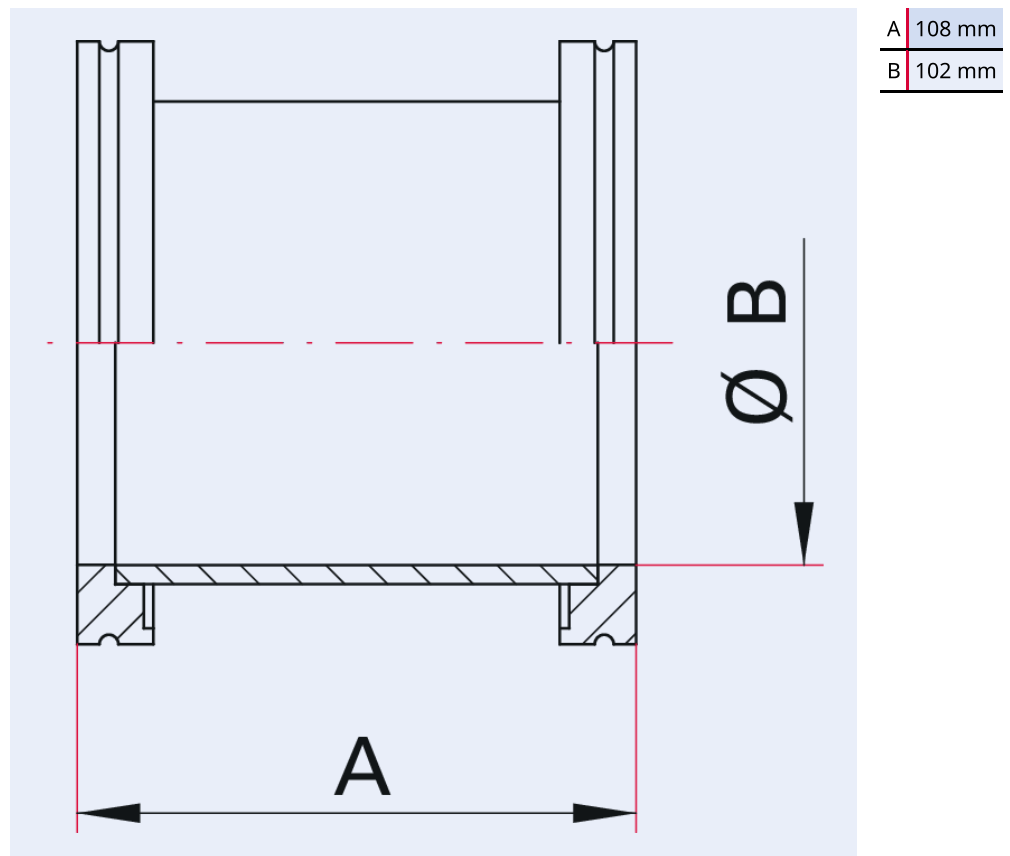
PFEIFFER ➤



Zwischenstück, Edelstahl 1.4301/304, DN 100 ISO-K

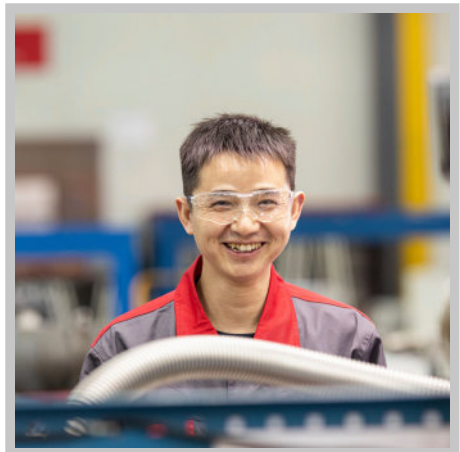
Abbildung ähnlich

## Maßbild



<b>Technische Daten</b>	<b>Zwischenstück, Edelstahl 1.4301/304, DN 100 ISO-K</b>
Materialien mit Medienkontakt	Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
Temperaturbereich	196 – 300 °C
Anschlussflansch	DN 100 ISO-K
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.	300 °C   572 °F   573,15 K
Temperaturbereich min.	196 °C   320,8 °F   77,15 K

<b>Bestellnummer</b>	<b>Zwischenstück, Edelstahl 1.4301/304, DN 100 ISO-K</b>
Zwischenstück, Edelstahl 1.4301/304, DN 100 ISO-K	320RZS100



**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](mailto:info-cs@pfeiffer-vacuum.com)

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



[https://vacuum-shop.com/shop/de\\_DE/](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](http://www.pfeiffer-vacuum.com)

**PFEIFFER** >