



**Anschweißflansch, mit  
Gewinde, Edelstahl  
304L, DN 300 CF**



**PFEIFFER**➤

# Anschweißflansch

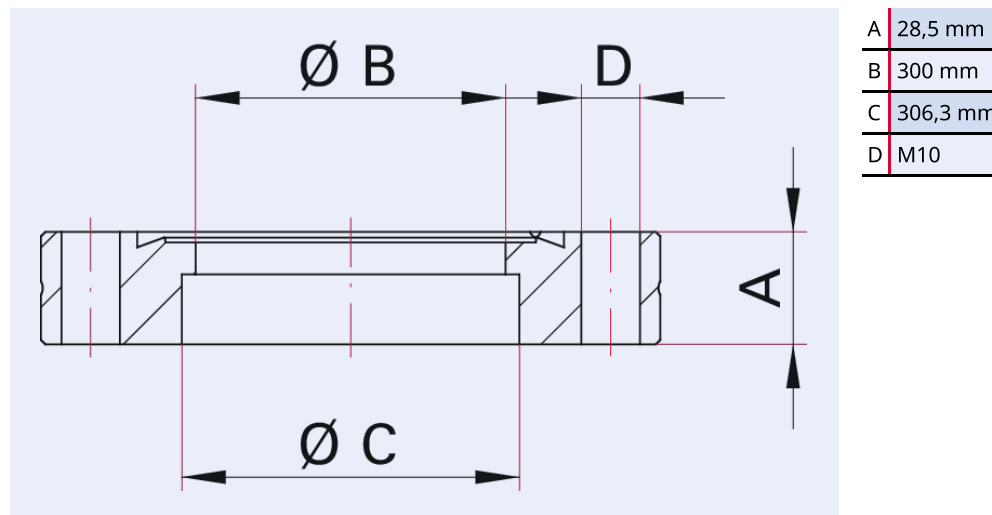
PFEIFFER ➤



Abbildung ähnlich

## Anschweißflansch, mit Gewinde, Edelstahl 304L, DN 300 CF

### Maßbild

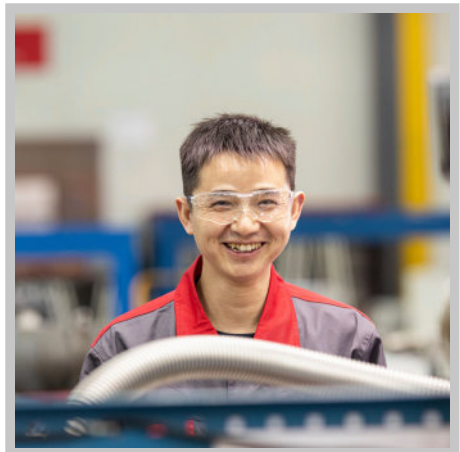


### Technische Daten

### Anschweißflansch, mit Gewinde, Edelstahl 304L, DN 300 CF

Materialien mit Medienkontakt	Edelstahl (AISI 304L)
Anzahl Schrauben	30 Stück
Rohrmaß	306 mm × 3 mm
Gewinde	M 10
Temperaturbereich	196 – 300 °C
Anschlussflansch	DN 300 CF
Druckbereich	$1 \cdot 10^{-12}$ hPa – Umgebungsdruck
Temperaturbereich max.	300 °C   572 °F   573,15 K
Temperaturbereich min.	196 °C   320,8 °F   77,15 K

<b>Bestellnummer</b>	Anschweißflansch, mit Gewinde, Edelstahl 304L, DN 300 CF
Anschweißflansch, mit Gewinde, Edelstahl 304L, DN 300 CF	420FAN300-306-G



**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** >