



**Anschweißflansch,
drehbar mit Gewinde,
Edelstahl 304L,
DN 250 CF, 2 mm**



PFEIFFER

Anschweißflansch, drehbar

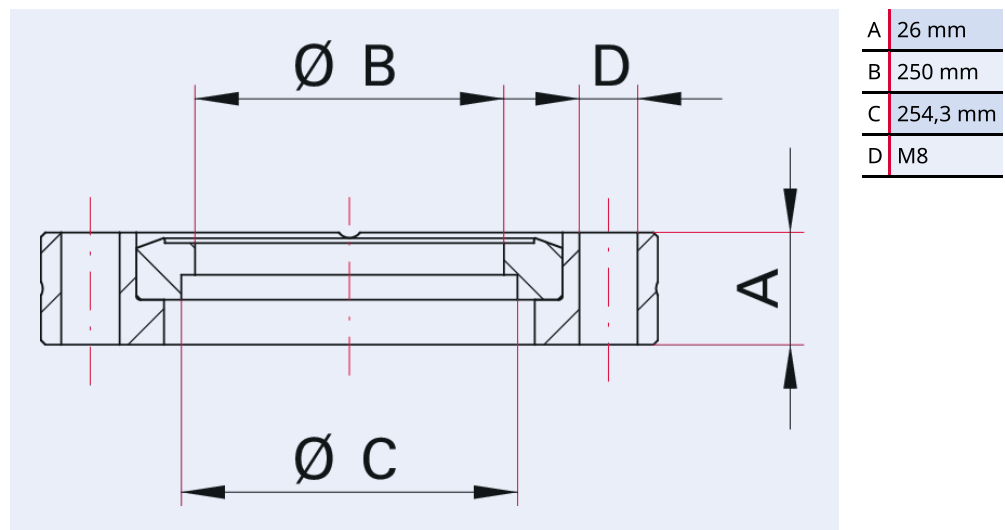
PFEIFFER ➤



Abbildung ähnlich

Anschweißflansch, drehbar mit Gewinde, Edelstahl 304L, DN 250 CF, 2 mm

Maßbild



Technische Daten

Anschweißflansch, drehbar mit Gewinde,
Edelstahl 304L, DN 250 CF, 2 mm

Materialien mit Medienkontakt	Edelstahl (AISI 304L)
Anzahl Schrauben	32 Stück
Rohrmaß	254 mm × 2 mm
Gewinde	M 8
Temperaturbereich	196 – 300 °C
Anschlussflansch	DN 250 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

Bestellnummer	Anschweißflansch, drehbar mit Gewinde, Edelstahl 304L, DN 250 CF, 2 mm
Anschweißflansch, drehbar mit Gewinde, Edelstahl 304L, DN 250 CF, 2 mm	420FAD250-254-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

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 >