



# Mantelthermoelementdurch Edelstahl, DN 25 ISO-KF

---

**PFEIFFER** 

# Mantelthermoelementdurchführung

PFEIFFER ➤

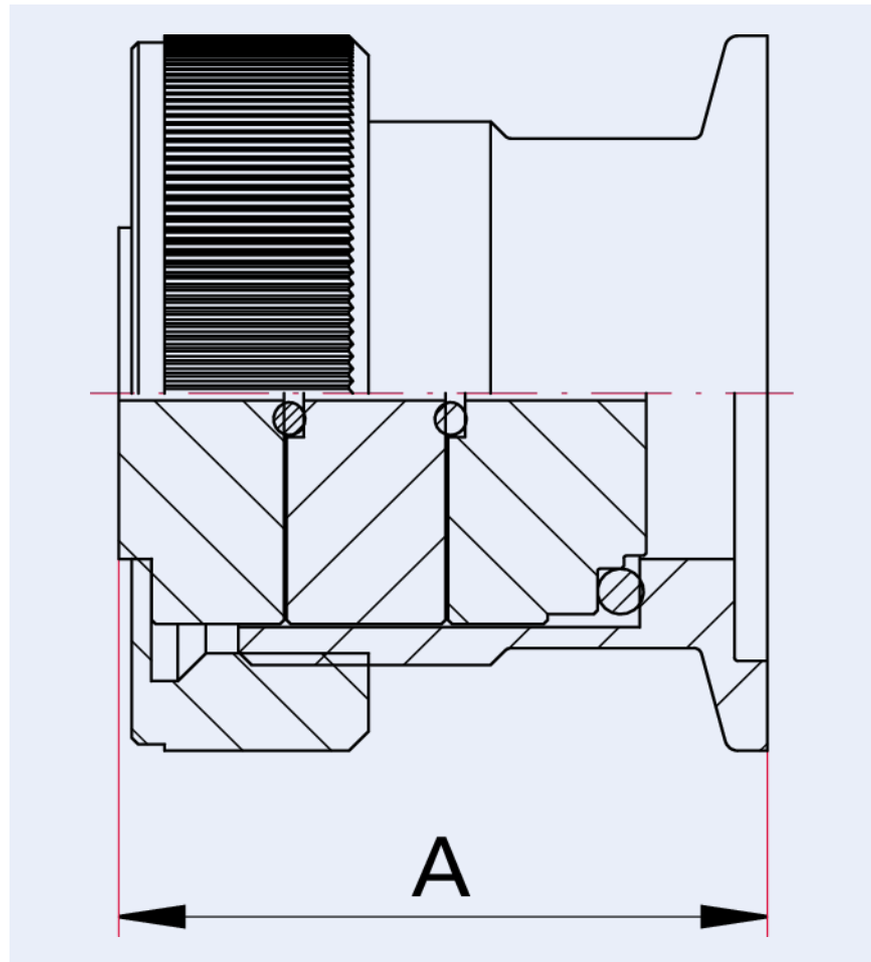


Abbildung ähnlich

## Mantelthermoelementdurchführung, Edelstahl, DN 25 ISO-KF

- 2 Mantelthermoelemente
- Für Mantelthermoelemente mit Durchmesser 1,5 mm
- Größere Durchmesser auf Anfrage
- Vakuumtaugliche Dichtung über jeweils zwei in Reihe liegende FKM-Dichtungen
- Ungenutzte, offene Durchführungen müssen verschlossen werden

## Maßbild



A 42 mm

<b>Technische Daten</b>	<b>Mantelthermoelementdurchführung, Edelstahl, DN 25 ISO-KF</b>
Materialien mit Medienkontakt	Edelstahl
Temperaturbereich	15 - 130 °C
Anzahl Durchführungen	2 Mantelthermoelemente
Dichtheit	$1 \cdot 10^{-9}$ Pa m <sup>3</sup> /s   $7,5 \cdot 10^{-9}$ Torr l/s   $1 \cdot 10^{-8}$ mbar l/s
Anschlussflansch	DN 25 ISO-KF
Druckbereich	$1 \cdot 10^{-7}$ hPa - Umgebungsdruck
Temperaturbereich max.	130 °C   266 °F   403,15 K
Temperaturbereich min.	15 °C   5 °F   258,15 K

<b>Bestellnummer</b>	<b>Mantelthermoelementdurchführung, Edelstahl, DN 25 ISO-KF</b>
Mantelthermoelementdurchführung, Edelstahl, DN 25 ISO-KF	120XTD025-2

**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/](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** 