



Thermoelementdurchführung Typ K, 3 Paare, mit MS Stecker, DN 16 CF



PFEIFFER >

Thermoelementdurchführung Typ K

PFEIFFER

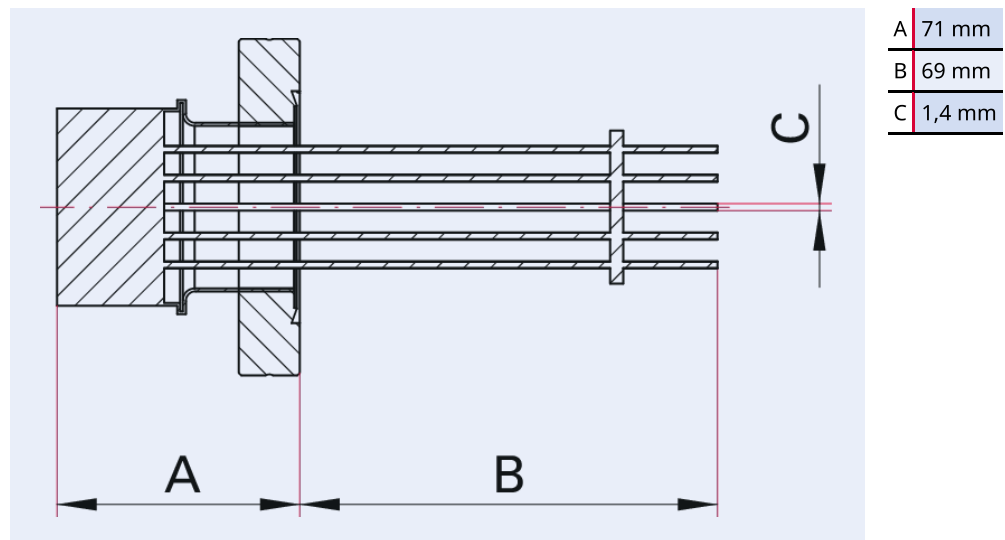


Abbildung ähnlich

Thermoelementdurchführung Typ K, 3 Paare, mit MS Stecker, DN 16 CF

- 3 Thermopaare Typ K: Chromel (+) /Alumel (-)
- Thermopaar Typ E, J auf Anfrage
- Inkl. MS Stecker nach MIL-C-5015, atmosphärenseitig (-65 bis 125 °C)

Maßbild



Technische Daten	Thermoelementdurchführung Typ K, 3 Paare, mit MS Stecker, DN 16 CF
Materialien mit Medienkontakt	Flansch: Edelstahl
Temperaturbereich (Vakuumseite)	100 – 300 °C
Dichtheit	$1 \cdot 10^{-11}$ Pa m ³ /s $7,5 \cdot 10^{-11}$ Torr l/s $1 \cdot 10^{-10}$ mbar l/s
Aufheiz- und Abkühlgeschwindigkeit	≤ 20 K/min
Anschlussflansch	DN 16 CF
Druckbereich	$1 \cdot 10^{-11}$ hPa – Umgebungsdruck

Bestellnummer	Thermoelementdurchführung Typ K, 3 Paare, mit MS Stecker, DN 16 CF
Thermoelementdurchführung Typ K, 3 Paare, mit MS Stecker, DN 16 CF	420XTK016-3-S



**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 >