





Thermoelementdurchführu Typ K, 2 Paare, DN 40 CF





Thermoelementdurchführung Typ K

PFEIFFER

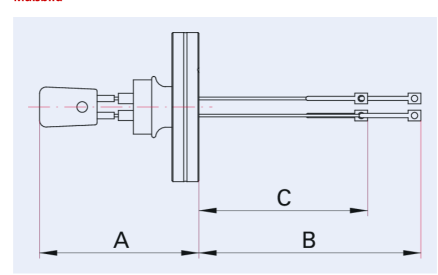


Abbildung ähnlich

Thermoelementdurchführung Typ K, 2 Paare, DN 40 CF

- 2 Thermopaare Typ K: Chromel (+) /Alumel (-)
- Thermopaar Typen C, E, J, T, N, R, S auf Anfrage
- Vakuumseitige Ösen zum Anschrauben der Thermodrähte (inkl. Schrauben)
- Inkl. Miniaturstecker, atmosphärenseitig (-65 bis 125 °C)

Maßbild



Α	71 mm
В	117 mm
С	91 mm

Technische Daten	Thermoelementdurchführung Typ K, 2 Paare, DN 40 CF
Materialien mit Medienkontakt	Flansch: Edelstahl
Temperaturbereich (Vakuumseite)	100 – 300 °C
Dichtheit	1 · 10 ⁻¹¹ Pa m ³ /s 7,5 · 10 ⁻¹¹ Torr l/s 1 · 10 ⁻¹⁰ mbar l/s
Aufheiz- und Abkühlgeschwindigkeit	≤20 K/min
Anschlussflansch	DN 40 CF
Druckbereich	1 · 10 ^{−11} hPa – Umgebungsdruck

Bestellnummer	Thermoelementdurchführung Typ K, 2 Paare, DN 40 CF
Thermoelementdurchführung Typ K, 2 Paare, DN 40 CF	420XTK040-2







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/

Folgen Sie uns auf Social Media #pfeiffervacuum











www.pfeiffer-vacuum.com



Irrtümer und/oder Änderungen vorbehalten. - 14.05.2025