



**Wellschlauch,
hochflexibel,
dünnwandig; Edelstahl,
DN 40 ISO-KF, Länge
2000 mm**

PFEIFFER 

Wellschlauch, hochflexibel

PFEIFFER 

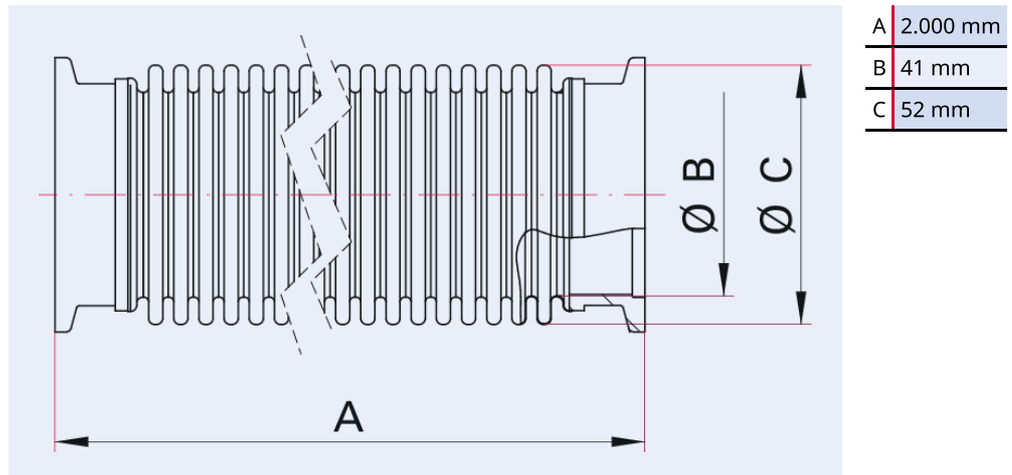


Abbildung ähnlich

Wellschlauch, hochflexibel, dünnwandig; Edelstahl, DN 40 ISO-KF, Länge 2000 mm

- Länge Flanschanschluss 15 mm
- Sonderlängen auf Anfrage

Maßbild



Technische Daten	Wellschlauch, hochflexibel, dünnwandig; Edelstahl, DN 40 ISO-KF, Länge 2000 mm
Materialien mit Medienkontakt	Balg: 316 L Flansch: Edelstahl 1.4301/304
Temperaturbereich	196 – 300 °C
Biegeradius, häufige Bewegung	180 mm 7,09 inch
Biegeradius, einmalige Bewegung	59 mm 2,32 inch
Anschlussflansch	DN 40 ISO-KF
Druckbereich	$1 \cdot 10^{-8}$ hPa – $5 \cdot 10^2$ hPa Überdruck
Material	Flansch: Edelstahl 1.4301/304; Balg: Edelstahl 316L
Temperaturbereich max.	300 °C 572 °F 573,15 K
Temperaturbereich min.	196 °C 320,8 °F 77,15 K

Bestellnummer	Wellschlauch, hochflexibel, dünnwandig; Edelstahl, DN 40 ISO-KF, Länge 2000 mm
Wellschlauch, hochflexibel, dünnwandig; Edelstahl, DN 40 ISO-KF, Länge 2000 mm	120SWD040-2000

**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 