



**Zentrierring mit
Drahtsieb, Edelstahl,
FKM, DN 100 ISO-K**



PFEIFFER 

Zentrierring mit Drahtsieb

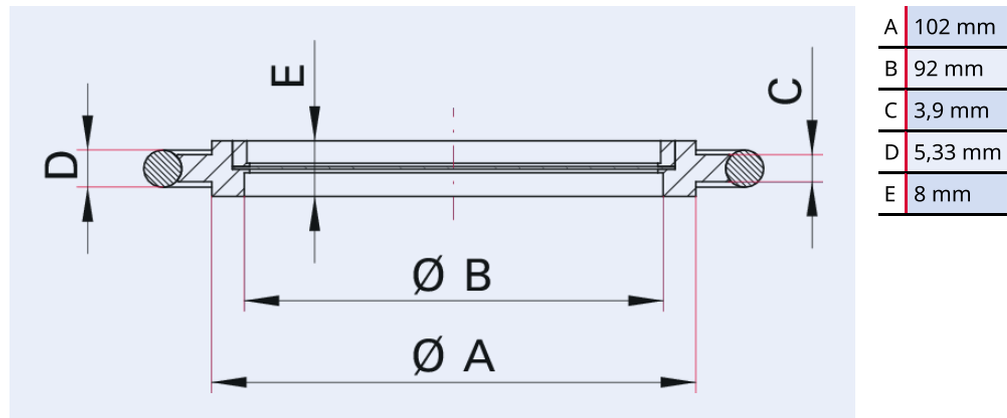


Abbildung ähnlich

Zentrierring mit Drahtsieb, Edelstahl, FKM, DN 100 ISO-K

- Nicht für die Montage von Turbopumpen geeignet! Die in den jeweiligen Betriebsanleitungen beschriebenen Befestigungsmittel verwenden.

Maßbild



Technische Daten

Zentrierring mit Drahtsieb, Edelstahl, FKM, DN 100 ISO-K

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Materialien mit Medienkontakt | Edelstahl 1.4301 (AISI 304) |
| Temperaturbereich | 15 – 150 °C |
| Drahtstärke | 0,2 mm 0,01 inch |
| Anschlussflansch | DN 100 ISO-K |
| Temperaturbereich max. | 150 °C 302 °F 423,15 K |
| Temperaturbereich min. | 15 °C 5 °F 258,15 K |

Bestellnummer**Zentrierring mit Drahtsieb, Edelstahl, FKM,
DN 100 ISO-K**Zentrierring mit Drahtsieb, Edelstahl, FKM,
DN 100 ISO-K

322ZRD100

**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 