



**Zentrierring mit  
Drahtsieb, Edelstahl,  
FKM, DN 50 ISO-KF**

---



**PFEIFFER** 

# Zentrierring mit Drahtsieb

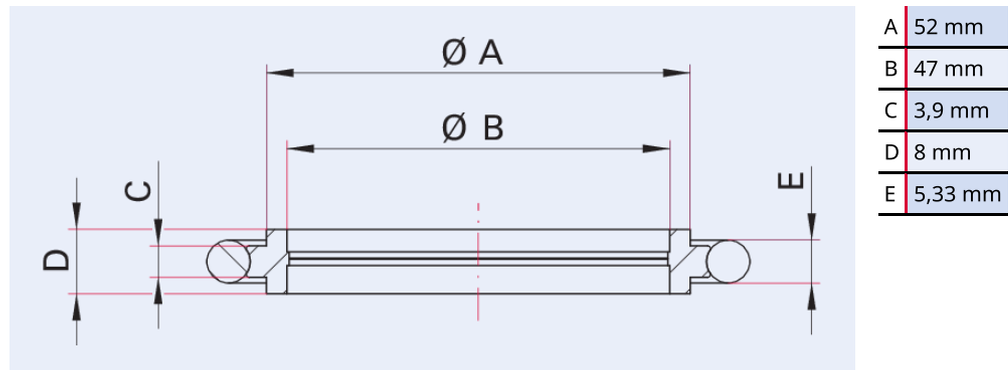


Abbildung ähnlich

## Zentrierring mit Drahtsieb, Edelstahl, FKM, DN 50 ISO-KF

- Material: Edelstahl
- Maschenweite: ca. 1 mm

### Maßbild



### Technische Daten

Technische Daten	Zentrierring mit Drahtsieb, Edelstahl, FKM, DN 50 ISO-KF
Materialien mit Medienkontakt	Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
Maschenweite	ca. 1 mm
O-Ring Material	FKM
Temperaturbereich	15 - 150 °C
Drahtstärke	±0,3 mm   ±0,01 inch
Anschlussflansch	DN 50 ISO-KF
Temperaturbereich max.	150 °C   302 °F   423,15 K
Temperaturbereich min.	15 °C   5 °F   258,15 K

<b>Bestellnummer</b>	<b>Zentrierring mit Drahtsieb, Edelstahl, FKM, DN 50 ISO-KF</b>
Zentrierring mit Drahtsieb, Edelstahl, FKM, DN 50 ISO-KF	122ZRD050

**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** 