

# Blindflansch, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 50 ISO-KF

---



**PFEIFFER** 

# Blindflansch

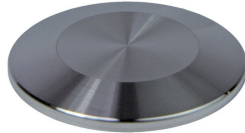
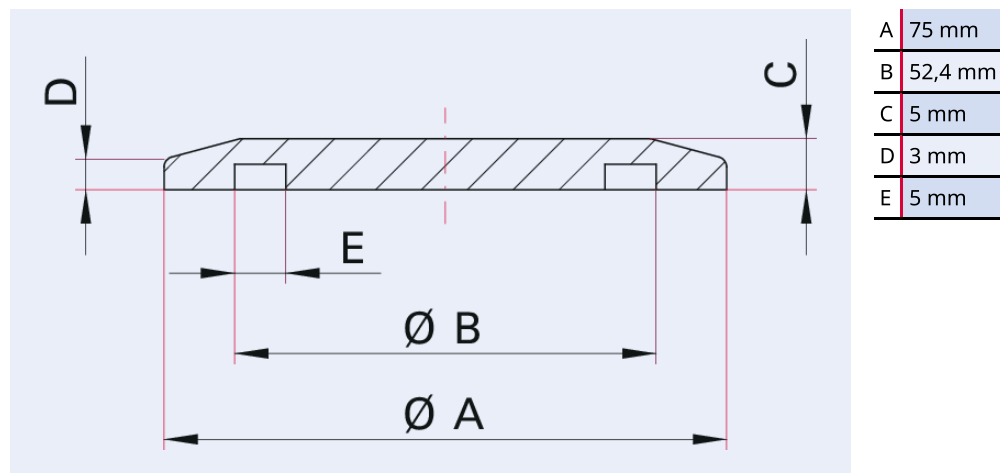


Abbildung ähnlich

## Blindflansch, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 50 ISO-KF

- In Edelstahl oder Aluminium lieferbar

### Maßbild



### Technische Daten

### Blindflansch, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 50 ISO-KF

Materialien mit Medienkontakt	Aluminium 3.2315/EN AW-6082
Temperaturbereich	196 – 200 °C
Anschlussflansch	DN 50 ISO-KF
Druckbereich	$1 \cdot 10^{-8}$ hPa – $1,5 \cdot 10^3$ hPa Überdruck
Temperaturbereich max.	200 °C   392 °F   473,15 K
Temperaturbereich min.	196 °C   320,8 °F   77,15 K

<b>Bestellnummer</b>	<b>Blindflansch, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 50 ISO-KF</b>
Blindflansch, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 50 ISO-KF	110FBL050

**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** 