

Blindflansch, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 10 ISO-KF



PFEIFFER 

Blindflansch

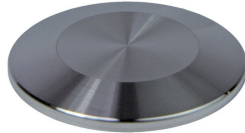
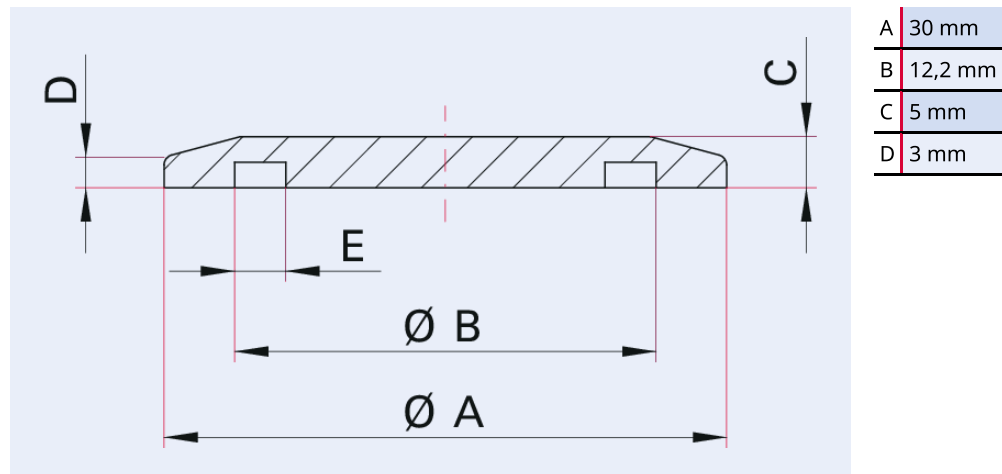


Abbildung ähnlich

Blindflansch, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 10 ISO-KF

- In Edelstahl oder Aluminium lieferbar

Maßbild



Technische Daten

Blindflansch, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 10 ISO-KF

Materialien mit Medienkontakt	Aluminium 3.2315/EN AW-6082
Temperaturbereich	196 – 200 °C
Anschlussflansch	DN 10 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

Bestellnummer	Blindflansch, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 10 ISO-KF
Blindflansch, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 10 ISO-KF	110FBL010

**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 