



**Spitzkantdichtung,
Aluminium 3.2315/EN
AW-6082, DN 32-40 ISO-
KF**

PFEIFFER 

Spitzkantdichtung

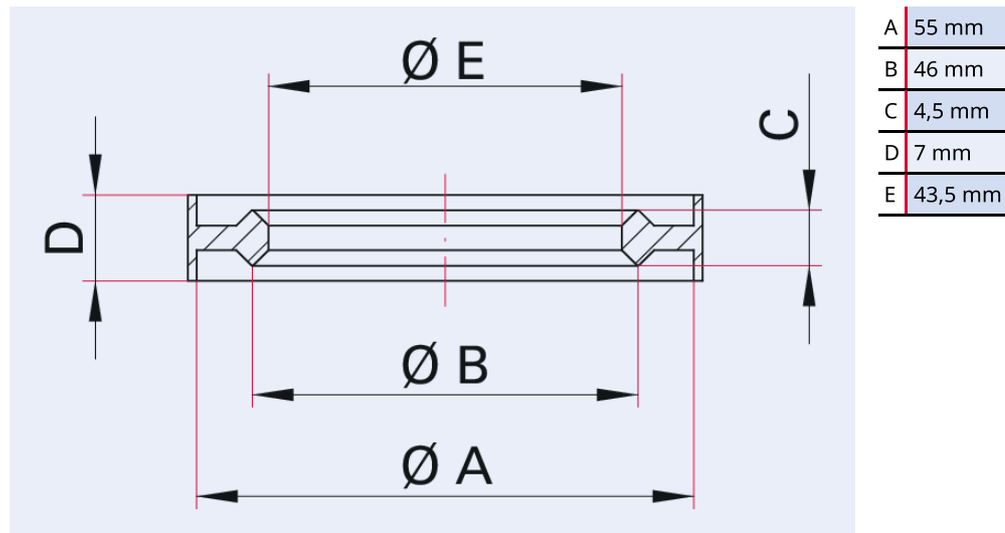


Abbildung ähnlich

Spitzkantdichtung, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 32-40 ISO-KF

- Mit Metaldichtungen kann ein Endvakuum von $10E-9$ hPa erreicht werden
- Keine Permeation von Gasen
- Für Edelstahlflansche
- Verbindungselement: KF-Spannring für Metaldichtung
- Einmalig verwendbar

Maßbild



Technische Daten	Spitzkantdichtung, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 32-40 ISO-KF
Materialien mit Medienkontakt	Aluminium 3.2315/EN AW-6082
Temperaturbereich	196 – 150 °C
Anschlussflansch	DN 32 – DN 40 ISO-KF
Temperaturbereich max.	150 °C 302 °F 423,15 K
Temperaturbereich min.	196 °C 320,8 °F 77,15 K

Bestellnummer	Spitzkantdichtung, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 32-40 ISO-KF
Spitzkantdichtung, Aluminium 3.2315/EN AW-6082, DN 32-40 ISO-KF	110ZSK040

**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 