











PFEIFFER

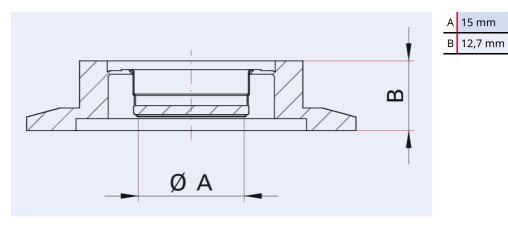


Abbildung ähnlich

Schauglas, Edelstahl/Saphirglas, DN 16 ISO-KF

- Edelstahlrahmen, Glas verlötetTransmission im IR-Bereich bis 4500 nm
- Vorsicht! Verletzungsgefahr durch Glassplitter. Schaugläser mit sichtbaren Beschädigungen nicht verwenden

Maßbild



Technische Daten	Schauglas, Edelstahl/Saphirglas, DN 16 ISO-KF
Flansch, Material	Edelstahl
Temperaturbereich	100 – 350 °C
Schauglas	Saphirglas
Aufheiz- und Abkühlgeschwindigkeit	≤20 K/min
Anschlussflansch	DN 16 ISO-KF
Druckbereich	1 · 10 ^{−8} hPa – 5 · 10 ² hPa Überdruck
Temperaturbereich max.	350 °C 662 °F 623,15 K
Temperaturbereich min.	100 °C 148 °F 173,15 K

Bestellnummer	Schauglas, Edelstahl/Saphirglas, DN 16 ISO-KF
Schauglas, Edelstahl/Saphirglas, DN 16 ISO- KF	120GSG016-saphir







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/

Folgen Sie uns auf Social Media #pfeiffervacuum











www.pfeiffer-vacuum.com



Irrtümer und/oder Änderungen vorbehalten. - 14.05.2025