



ISO-KF-Blindflansch für Abgang, Edelstahl 1.4301/304, DN 25 ISO- KF



ISO-KF-Blindflansch für Abgang



ISO-KF-Blindflansch für Abgang, Edelstahl 1.4301/304, DN 25 ISO-KF

Technische Daten

ISO-KF-Blindflansch für Abgang, Edelstahl 1.4301/304, DN 25 ISO-KF	
Materialien mit Medienkontakt	Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
O-Ring Material	FKM
Temperaturbereich	-196 – 300 °C
Anschlussflansch	DN 25 ISO-KF
Druckbereich	< 1E-7 hPa – 5E2 hPa Überdruck (Elastomerdichtung); 1E-9 hPa – 5E2 hPa Überdruck (M · 10talldichtung)
Temperaturbereich max.	300 °C 572 °F 573,15 K
Temperaturbereich min.	-196 °C -320,8 °F 77,15 K

Bestellnummer

ISO-KF-Blindflansch für Abgang, Edelstahl
1.4301/304, DN 25 ISO-KF

ISO-KF-Blindflansch für Abgang, Edelstahl 1.4301/304, DN 25 ISO-KF

820KBI025



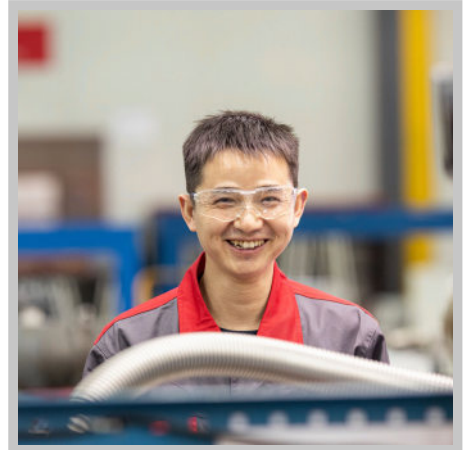
Sie suchen eine optimale
Vakuumlösung?
Sprechen Sie uns an:

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 - 01.11.2024

Folgen Sie uns auf Social Media
#pfeiffervacuum



www.pfeiffer-vacuum.com

