



# ISO-KF mit Swagelok®- Adapter, für Rohraußendurchmesser 12 mm, DN 25 ISO-KF

---

**PFEIFFER** 

# ISO-KF mit Swagelok®-Adapter

PFEIFFER ➤

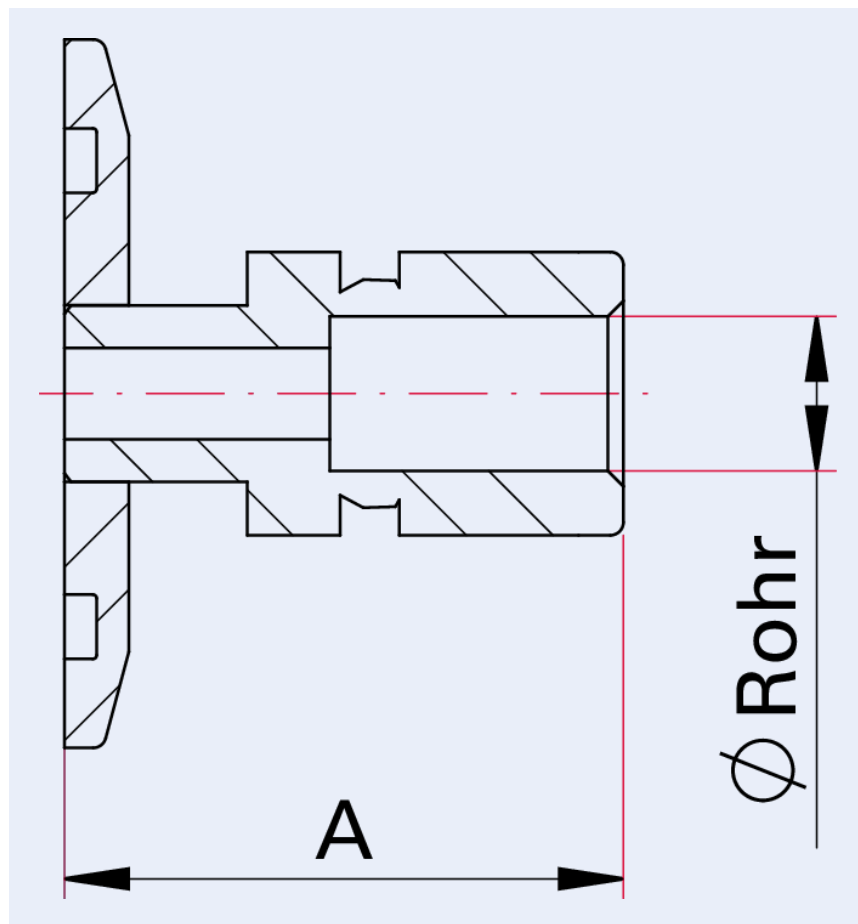


Abbildung ähnlich

**ISO-KF mit Swagelok®-Adapter, für Rohraußendurchmesser 12 mm, DN 25 ISO-KF**

- Original Swagelok®-Klemmringverschraubung

**Maßbild**



A 43 mm

<b>Technische Daten</b>	<b>ISO-KF mit Swagelok®-Adapter, für Rohraußendurchmesser 12 mm, DN 25 ISO-KF</b>
Materialien mit Medienkontakt	Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
Rohraußendurchmesser	12 mm
Temperaturbereich	196 – 300 °C
Anschlussflansch	DN 25 ISO-KF
Druckbereich	1 · 10 <sup>-8</sup> hPa – 5 · 10 <sup>2</sup> hPa Überdruck (Elastomerdichtung); 1 · 10 <sup>-9</sup> hPa – 5 · 10 <sup>2</sup> hPa Überdruck (Metalldichtung)
Temperaturbereich max.	300 °C   572 °F   573,15 K
Temperaturbereich min.	196 °C   320,8 °F   77,15 K

<b>Bestellnummer</b>	<b>ISO-KF mit Swagelok®-Adapter, für Rohraußendurchmesser 12 mm, DN 25 ISO-KF</b>
ISO-KF mit Swagelok®-Adapter, für Rohraußendurchmesser 12 mm, DN 25 ISO-KF	120ASW025-12

**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** 