





# Justiermanipulator zum Winkel- und Längenausgleich, Edelstahl, DN 40 CF





# <u>Justiermanipulator</u>

#### **PFEIFFER**

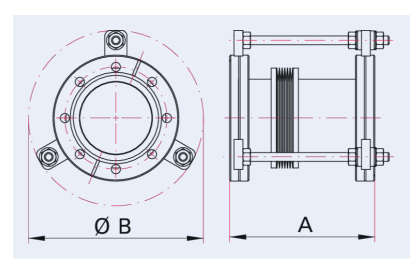


Abbildung ähnlich

### Justiermanipulator zum Winkel- und Längenausgleich, Edelstahl, DN 40 CF

- Kugelgelenke für einfache WinkeleinstellungJustierwinkel: 3 °
- Maximaler Winkel und Hub simultan zulässig
- Flansche mit Durchgangsbohrungen

#### Maßbild



A 105 - 115 mm 115 mm

Technische Daten	Justiermanipulator zum Winkel- und Längenausgleich, Edelstahl, DN 40 CF
Betriebstemperatur	-15 – 80 °C
Einbaulage	Beliebig
Axialer Hub	±5 mm   ±0,2 inch
Dichtheit	<1 · 10 <sup>-11</sup> Pa m <sup>3</sup> /s   <7,5 · 10 <sup>-11</sup> Torr l/s   <1 · 10 <sup>-10</sup> mbar l/s
Anschlussflansch	DN 40 CF
Druckbereich	1 · 10 <sup>-10</sup> hPa − 5 · 10 <sup>2</sup> hPa Überdruck
Material	Edelstahl (Membranbalg 316L, Flansch und Rohr 304L, Halterungen 304)

	Justiermanipulator zum Winkel- und Längenausgleich, Edelstahl, DN 40 CF
Justiermanipulator zum Winkel- und Längenausgleich, Edelstahl, DN 40 CF	420MPA040







## 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