



**Schmetterlingsventil,  
handbetätigt,  
DN 50 ISO-KF,  
Aluminium**

---



**PFEIFFER** 

# Schmetterlingsventil

PFEIFFER 

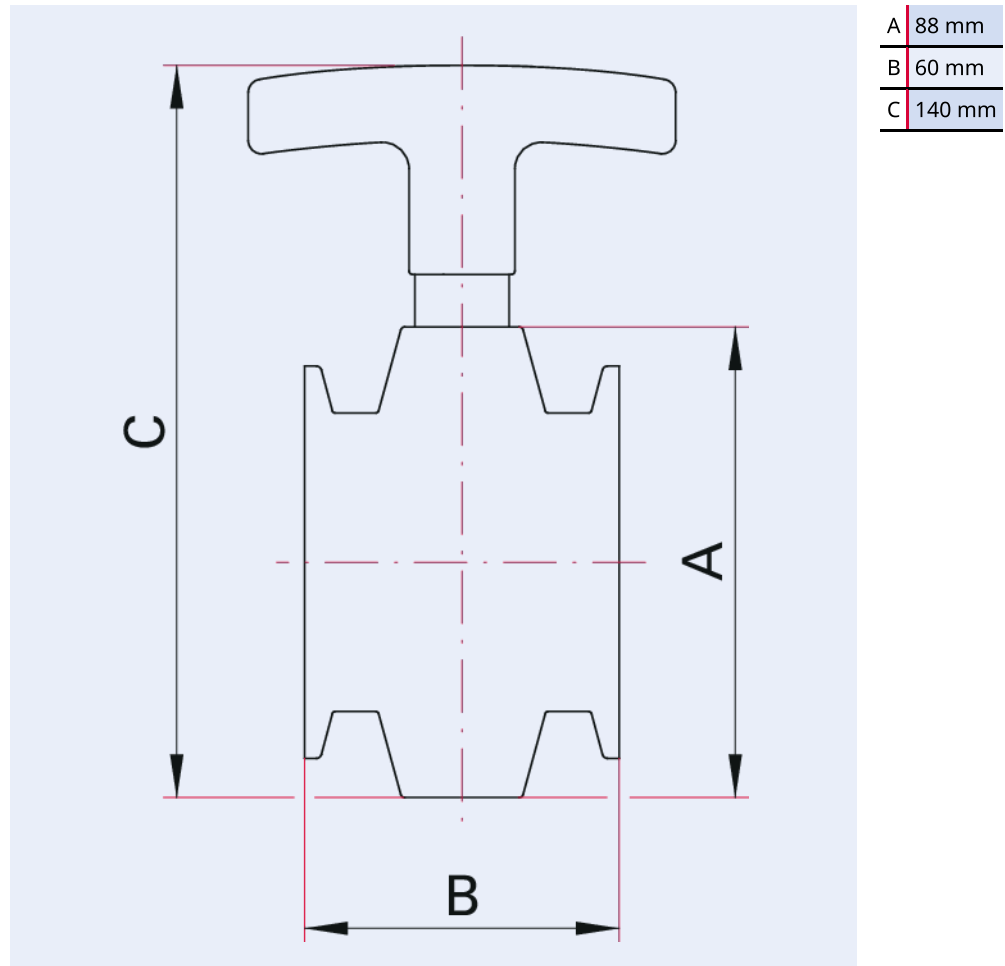


Abbildung ähnlich

## Schmetterlingsventil, handbetätigt, DN 50 ISO-KF, Aluminium

- Schwenkbarer Ventilteller mit FKM-Dichtung
- T-Griff zeigt die Ventilstellung an
- In offener Stellung fast freier Durchgang
- In offener Stellung ragt der Ventilteller nicht aus dem Ventil heraus
- Doppelte Kopfdichtung aus FKM
- Die Standzeit beträgt 3000 Schaltzyklen

## Maßbild



Technische Daten	Schmetterlingsventil, handbetätigt, DN 50 ISO-KF, Aluminium
Dichtung	FKM
Typ	Schmetterlingsventil
Temperaturbereich	15 – 130 °C
Gehäuse	Aluminium
Antrieb	Manuell
Dichtheit	$1 \cdot 10^{-10}$ Pa m <sup>3</sup> /s   $7,5 \cdot 10^{-10}$ Torr l/s   $1 \cdot 10^{-9}$ mbar l/s
Anschlussflansch	DN 50 ISO-KF
Druckbereich	$1 \cdot 10^{-8}$ hPa – Umgebungsdruck
Temperaturbereich max.	130 °C   266 °F   403,15 K
Temperaturbereich min.	15 °C   5 °F   258,15 K

<b>Bestellnummer</b>	<b>Schmetterlingsventil, handbetätigt, DN 50 ISO-KF, Aluminium</b>
Schmetterlingsventil, handbetätigt, DN 50 ISO-KF, Aluminium	110VSM050

**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** 