

Druckmittler

geschweißte Membranausführung

42 MW

Spezifikationen

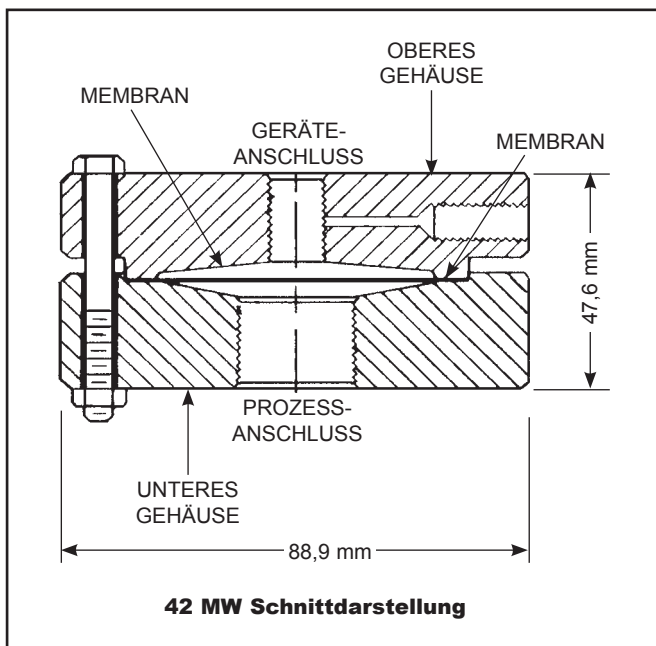
❑ Technische Daten

Max. Betriebsdruck:..... 172 bar
Betriebstemperatur:..... -40 °C bis 315 °C

❑ Medienberührte Teile

Oberes und unteres Gehäuse: 316 Edelstahl
Membran:..... 316 Edelstahl geschweißt
Sonstige Teile:..... 316 Edelstahl

❑ Prozess Anschlüsse: 1/4" und 1/2" NPT



Vorteile

- Für die Anwendung mit Referenzdruckreglern konzipiert
- Zur Trennung von Medien bei der Drucküberlagerung von Behältern und mechanischen Dichtungen
- Ausführung komplett in Edelstahl 316
- Lieferumfang beinhaltet eine 1,5 Meter lange Kapillarleitung, gefüllt mit Silikonöl 210H (andere Längen auf Anfrage)

TESCOM
EUROPE

An der Trave 23-25 • D-23923 Selmsdorf • Germany
Tel.+49/(0)38823/31-0 • Fax+49/(0)38823/31-199
info@tescom-europe.com • www.tescom-europe.com