



## Membrandruckmittler MD 11

Art.-Nr. 33973

Membrandruckmittler Kunststoffausführung

### Benefits

- robuste Kunststoffausführung
- geeignet für viele Chemikalien
- perfekte Lösung für Abwasser
- verschiedene Materialien verfügbar

### Anwendung

Zum Anbau an Rohrfeder-Manometer oder Druckschalter. Speziell für verschmutztes Abwasser, Düngemittel, aggressive Medien.

### Technische Daten

#### Prozessanschluss

PP  
Innengewinde G $\frac{1}{2}$

#### Membrane

EPDM, TFM-beschichtet  
innenliegend

#### Messgeräteanschluss

Innengewinde G $\frac{1}{2}$   
PP-GF30

#### Druckübertragungsflüssigkeit

Glyzerin (FM 03)

#### Druckbereich

siehe Bestelltabelle

#### Nenndruck

PN 10

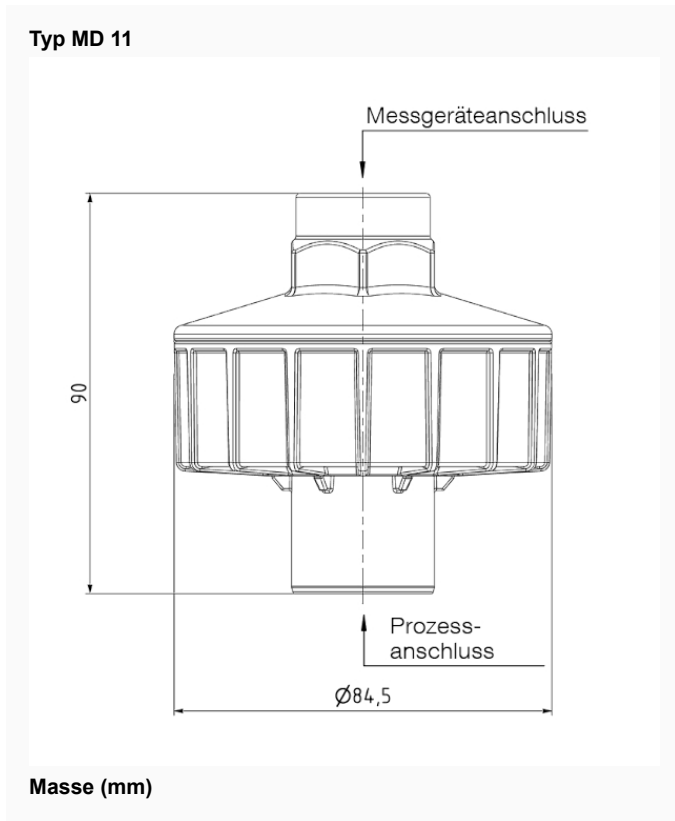
#### Temperatureinsatzbereich

PP  
-10/+80 °C

### Optionen

- andere Prozessanschlüsse

**Technische Zeichnungen**



**Ausführungen**

Druckmittlerkörper	Prozessanschluss	Messgeräteanschluss	Mindestanzeigebereich* (in bar) bei Nenngrösse				Art.-Nr.
			63	100	160	DMU	
PP	G½	G½	1,6 bar	1,6 bar	1,6 bar	●	33973

- Lagerware
- Fertigungsverfahren