



CAPBs® Drucktransmitter PT 70

- Anwendung**
- Druckprüfung an Ölleitungen
 - Dichtheits-/Festigkeitsprüfung an Trinkwasseranlagen nach ZVSHK
 - Druckverlustprüfung
 - Druckprüfung an Rohrleitungen
 - Stressdruckprüfung an Rohrleitungen

Beschreibung Drucktransmitter für Messungen in Flüssigkeiten und aggressiven Medien.

Technische Daten

- Maße**
B x H x T: 42 x 76 x 35 mm
- Gewicht**
55 g
- Schnittstelle**
Bluetooth® Smart
- Messbereiche**
0 / +25 bar
- Genauigkeit**
0,5 % der vollen Skala
±1 Digit
- Auflösung**
0,1 bar
- Schlauchanschluss**
Steckkupplung DN5



CAPBs® Druck und Temperatur FP 10

- Strömungsmessung (Staurohr)
- Oberflächenverlust
- Ventilationsverlust (Staurohr)
- 4-Pa-Messung (Schlauchset)
- Heizungs-Check 2.0 (Staurohr)

Sensormodul zur simultanen und kontinuierlichen Messung von Temperatur und Druck. Das CAPBs® ermöglicht eine komfortable, nullpunkt-stabile Messung.

- Maße**
B x H x T: 42 x 74 x 35 mm
- Gewicht**
33 g
- Schnittstelle**
Bluetooth® Smart
- Messbereiche**
-20 / +20 mbar
0,2 / 20 m/s
-50 / +600 °C
- Genauigkeit**
±0,003 mbar
0,5 % Ablesewert ±1 Digit
±0,1 m/s oder ±5 % Ablesewert
±1,5 °C
- Auflösung**
0,001 mbar / 0,01 m/s / 0,1 °C



RK: H, PG: 4	Art.-Nr.	Preis €
CAPBs® Basisgriff BG 10	M091000017	
Drucktransmitter CAPBs® sens PT 70, 25 bar	M090142810	
Druck/Temperatur CAPBs® sens FP 10	M090053210	
Zubehör		
Schlauchset SLS 4-Pa-Test	500664	
Staurohr EP-SR	500663	
Oberflächentemperaturfühler TFB-OFV	522991	