



## Druck CAPBs® sens PS



### Benefits

- Messen von feinsten Drücken (PS 10)
- Überprüfung von Anschluss- und Fließdruck bei Gasheizungsanlagen (PS 20)
- Dichtheits- und Belastungsprüfung von Gasleitungen (PS 40/41)
- Stressdruckprüfung an Rohrleitungsanlagen (PS 60/61)
- Drahtlose und verzögerungsfreie Übertragung der Messdaten auf Ihr AFRISO Messgerät, Smartphone oder Tablet mit Bluetooth®-Technologie
- Lageunabhängige und temperaturkompensierte Sensortechnologie für höchste Präzision in allen Messsituationen
- Kostenlose App EuroSoft live zur Nutzung aller CAPBs® mit Smartphone und Tablet für iOS und Android. Mit vorinstallierten Messmenüs für spezielle Anwendungen und grafischer Darstellung der Messergebnisse



### Ausführungen

	Art.-Nr.
Druck CAPBs® sens PS 10	M090050110
Druck CAPBs® sens PS 20	M090010110
Druck CAPBs® sens PS 33	M090192910
Druck CAPBs® sens PS 40	M090082910
Druck CAPBs® sens PS 41	M090083010
Druck CAPBs® sens PS 60	M090102910
Druck CAPBs® sens PS 61	M090103010

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

### Beschreibung

Sensormodul zur Messung von Unter-, Über- und Differenzdruck bei gasförmigen, trockenen, nicht aggressiven Medien. Die Drucksensoren mit zwei verschiedenen Anschlüssen sind in den fünf Messbereichen 20 mbar, 180 mbar, 2 bar, 6 bar und 20 bar verfügbar. Dank manueller Nullpunktverschiebung ist zudem eine Messbereichsverdopplung möglich. Die hochwertigen Sensoren sind hochgenau, lageunabhängig und temperaturkompensiert.