



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)
- Stresdruckprüfung 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

	RK	PG	Art.-Nr.	Preis (€)*
Druck CAPBs® sens PS 10	H	4	M090050110	215,83
Druck CAPBs® sens PS 20	H	4	M090010110	165,04
Druck CAPBs® sens PS 33	H	4	M090192910	395,69
Druck CAPBs® sens PS 40	H	4	M090082910	193,08
Druck CAPBs® sens PS 41	H	4	M090083010	193,08
Druck CAPBs® sens PS 60	H	4	M090102910	223,76
Druck CAPBs® sens PS 61	H	4	M090103010	223,76

* Preise zzgl. MwSt. **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.