



CAPBs®-Set Gebrauchsfähigkeitsermittlung DPK 60-7 sens



Benefits

- Modulares Erweiterungsset für DPK 60-6 ST und DPK 60-6 sens
- DVGW-zertifiziertes Sensormodul PS 33 (-1/+2 bar)
- Einsatzbereit in Kombination mit AFRISO BlueLine-Messgeräten, Smartphones oder Tablets als Auswertegerät
- Robuster Systemkoffer S, passend zum Werkzeugoffersystem Sortimo-Boxx
- Barometrische Druckermittlung für hochgenaue Messwerte



Anwendung

- Gebrauchsfähigkeitsermittlung (Leckmengenermittlung) an Gasleitungen gemäß TRGI

Ausführungen

	Art.-Nr.
CAPBs®-Set Gebrauchsfähigkeitsermittlung DPK 60-7 sens	P00121
Basisgriff CAPBs® module BG 10	M091000017

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

Beschreibung

Erweiterungsset im Systemkoffer S mit DVGW-zertifiziertem Sensormodul Druck CAPBs® sens PS 33 (2 bar), Anschlussschlauch, Hand-Ballpumpe und Spritze zur Volumenbestimmung im Systemkoffer S. Mit barometrischer Druckermittlung zum Ausgleich von Luftdruckschwankungen während der Messung sowie Temperaturkompensation. Zertifiziert für Messaufgaben nach DVGW TRGI.



Technische Daten

Maße (B x H x T)

Sensormodul: 42 x 74 x 35 mm
Koffer: 260 x 63 x 155 mm

Schnittstellen

Bluetooth®

Betriebszeit

Bis 45 Stunden

Messbereich

-1/+2 bar

Genauigkeit

± 0,3 mbar (< 60 mbar)
± 0,5 % v. Mw. ± 1 Digit (> 60 mbar)

Auflösung

0,1 mbar (< 999,99 mbar)
1 mbar (> 1.000 mbar)

Schlauchanschluss

Ø 8 mm

Lieferumfang

- Sensormodul Druck CAPBs® sens PS 33, 2 bar, Anschluss ø 8 mm
- Systemkoffer S
- Spritze für Prüfvolumen
- CAPBs® Basisgriff BG 10
- 2 x 1,5 V AAA-Alkaline-Batterie

Detailansichten

CAPBs® Basisgriff BG 10

