



## CAPBs®-Set zur Dichtheitsprüfung DPK 60-6 sens



### Benefits

- Starterset für den Einstieg in die professionelle Dichtheitsprüfung mit den kabellosen CAPBs®-Sensormodulen
- CAPBs®-Sensormodul Druck (-1/ +6 bar)
- Robuster, modularer Systemkoffer M „DPK“, passend zum Werkzeugkoffer- und Regalsystem Sortimo-Boxx
- Einsatzbereit in Kombination mit AFRISO BlueLine-Messgeräten, Smartphones oder Tablets als Auswertegerät



### Anwendung

- Druckprüfungen nach DVGW-Arbeitsblatt G 600
- Dichtheitsprüfung (150 mbar) und Belastungsprüfung (1 bar) an Gasleitungen
- Kontrolle von Anschluss- und Fließdruck sowie Druckverlust an Gasleitungen
- Dichtheitsprüfung (150 mbar) und Festigkeitsprüfung (3 bar) an Trinkwasserleitungen nach ZVSHK
- Abnahme von Heizungs- oder Solarleitungen, Fußbodenheizungen, Flüssiggasleitungen und Ölleitungen

### Ausführungen

	Art.-Nr.
Dichtprüfkoffer DPK 60-6 sens	P00098

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

### Beschreibung

Einsatzfertiges Set im praktischen Systemkoffer mit Sensormodul CAPBs® PS 40, Anschlusszubehör und passenden Prüfstopfen für die typischen Dichtheitsprüfungen und Druckmessaufgaben im SHK-Handwerk.



## Technische Daten

### Messbereich

-1/+6 bar

### Maße (B x H x T)

Sensormodul: 42 x 74 x 35 mm

Koffer: 367 x 72 x 316 mm

### Lieferumfang

- Sensormodul Druck CAPBs® sens PS 40, 6 bar, Anschluss  $\varnothing$  8 mm
- Abdrückventil mit Schnellkupplung und Feinstregulierventil
- Hand-Ballpumpe mit Ventil und Verbindungsschlauch
- 2 konische Prüfstopfen für Rohrdurchmesser  $\frac{3}{4}$ " bis  $1\frac{1}{4}$ " mit Stecknippel
- Y-Verbinder (2 x Schnellkupplung, 1 x Stecknippel)
- Anschlussschläuche mit Stecknippel und Schnellkupplung
- Modularer Systemkoffer M „DPK“