

Welches Messgerät und Zubehör benötige ich?



DPG02 TOUCH - Art. Nr. 324
Einstiegsgerät - kompakt und handlich



DPG07 TOUCH - Art. Nr. 347
Profigerät - Übertragen, verwalten, dokumentieren

	Akkubetrieb bzw. Netzbetrieb	Ausdruck vor Ort	eingebauter Kompressor bis 1 bar	SD-Karte zur Übertragung zum PC	PC-Software mit Objektdatenverwaltung	500 Messergebnisse speichern (SD-Karte)	kabellose Messwertübertragung mit WPS FUNK	Unterbringung WPS (#339) und FGP (#333) im Prüfgeräte-Koffer	Negativ Druckmessung
DPG02	✓	✓	✓						
DPG07	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

⇒ Zusätzliche Informationen finden Sie im Messgeräte-Katalog.

Die Abbildungen können Sonderzubehör enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören.

Prüfadapter Set:



Prüfadapter Set 5E - Art. Nr. 905
für Einrohrzähler



Prüfadapter Set 6Z - Art. Nr. 906
für Zweirohrzähler



Prüfadapter Set 7EZ - Art. Nr. 907
für Ein- und Zweirohrzähler

Wasserleitungs-Prüfset:



WPS Kabel - Art. Nr. 337
für DPG02 oder DPG07 TOUCH



WPS FUNK - Art. Nr. 339
für DPG07 TOUCH - Messwertübertragung per FUNK, prüfen über längere Distanzen ohne Kabel

Weiteres Zubehör:

FGP - Art. Nr. 333

Feingewinde-Prüfadapter-Set für Sanitär-Amaturen an Perlatorgewinde



DPL - Art. Nr. 332

Druckluftpumpe für den Druckaufbau von großen Leitungsvolumen bis 3 bar (0,3 MPa)



GSP02 - Art. Nr. 362

Gasspürgerät zum Aufspüren von Leckagen bei Erdgas- oder Flüssiggasanlagen



Akustischer und optischer Alarm bei Überschreitung des Messbereichs, **HOLD-Funktion** zum „Festhalten“ des angezeigten Messwertes, Schutzklasse IP20.

Messbereich:
0 - 10.000 ppm CH₄
0 - 1 vol% CH₄

0 - 20% LEL CH₄ (20% UEG)
0 - 1.800 ppm LPG (iso C₄H₁₀)

APS soft - Art. Nr. 341

Das Flexible Abwasserprüfset- Dichtheitsprüfung von Abwasserleitungen (bei gelegentlichem Einsatz)



APS Multi 4 - Art. Nr. 351

Das Robuste Abwasserprüfset - strapazierfähige Prüf- und Absperrblasen für die Dichtheitsprüfung



Sonderprüfadapter für Gewinde oder Gaszähler:

Flüssiggas-Prüfadapter



- PVP 1/8" AG Art.-Nr. 410
- PVP 1/4" AG Art.-Nr. 404
- PVP 3/8" AG Art.-Nr. 419
- PVP 1/2" AG Art.-Nr. 411

Bezeichnung von links nach rechts:

- PVPF 3/8" IG LH Art.-Nr. 4111
- PVPF 3/8" AG LH Art.-Nr. 4110
- PVPF 1/4" IG LH Art.-Nr. 4112
- PVPF 1/4" AG LH Art.-Nr. 4113