



### Prüfgasset Typ PGS 3 – CH<sub>4</sub>

Mit Hilfe des Prüfgassetts PGS 3 – CH<sub>4</sub> kann vor Ort die messtechnische Funktion von untertägigen CH<sub>4</sub>-Messgeräten kontrolliert werden.

Hierfür werden zwei Prüfgase benötigt; Synthetische Luft für die Kontrolle des Nullpunktes und Prüfgas im Bereich zwischen 2 % und 3 % CH<sub>4</sub> für die Kontrolle der Empfindlichkeit.

Das Prüfgasset PGS 3 – CH<sub>4</sub> besteht aus:

- Tasche aus schwarzem Rindleder mit verstellbarem Tragriemen und zwei Schnallverschlüssen  
Maße: ca. L 450 x B 220 x H 280 mm, Gewicht ca. 10 Kg
- Prüfgasflasche, Stahl, 2 Liter, 150 Bar, mit Druckminderer, Durchflussregelung und -anzeige, gefüllt mit synthetischer Luft
- Prüfgasflasche, Stahl, 2 Liter, 150 Bar, mit Druckminderer, Durchflussregelung und -anzeige, gefüllt mit Prüfgas in einer Konzentration von ca. 2% CH<sub>4</sub>

**Prüfgasadapter und Schläuche müssen gesondert bestellt werden.**

**Andere Prüfgase auf Anfrage.**