

Die Bohrlochsonde für einfache Bodenluftprobenahmen!



Bohrlochsonde BS112



Filtermodul mit Durchstichseptum
und Aquastop-Sensor

Bohrlochsonde mit Gummidichtkonus für integrierende Bodenluftprobenahmen aus Bohrlöchern und Messstellen mit Durchmessern von 20 bis 50 mm. Die preiswerte Ergänzung zu Honold-Probenahmesystemen.

Die Vorteile:

- Robuste Ausführung in Edelstahl mit Gumмикonus für gute Bohrloch-/Meßstellen-Abdichtung.
- Leicht zu handhaben, leicht zu reinigen.
- T-Stück am Sondenkopf mit Schlauchanschluss oben durch Schnellkupplung oder Schlauchtülle wahlweise sowie mit zusätzlicher Schnellkupplung seitlich für weitere Meßgeräte.
- Standardlänge für Probenahmen in 1 Meter unter GOK.
- Beliebig verlängerbar für Probenahmen in größeren Tiefen.

Die Optionen:

- BS112-Komplett-Set mit Preisvorteil, bestehend aus Sonde, drei 1 m-Verlängerungsstangen und Kleinzubehör.
- Filtermodul mit Durchstichseptum für Probenahmen mit gasdichter Spritze.
- Aquastop-System im Filtermodul zur sicheren Erkennung von angesaugtem Grundwasser (sinnvoll in Verbindung mit Honold-Gasprobenehmern).
- Schlauch-Set mit Aquastop-Anschlußkabel, 3/2-Wege-Handventil und Bypass-Schlauch zur Probenahme durch Anreicherung an Aktivkohle.
- Armaturen für Minican-Druckgasdosen und Adapter für alle Adsorberröhrchen, Gasmäuse, Gasmessgeräte etc..
- Versionen nach Kundenwunsch auf Anfrage.

Qualitätssicherung!

Die Bohrlochsonde BS112 entspricht den Anforderungen der VDI-Richtlinie Nr. 3865, Teil 2.

Gerne bieten wir Ihnen eine Lösung für Ihre Anforderungen an!