

Datenblatt

Artikelnummer: 2.00015
MatchCode/Type: DG6.NV
Bezeichnung: externer Druckgeber 6 bar im Entlüftungsblock
mit Entlüftungsschraube
www.geomation.de/de/DGxx.NV



Intrastat Code: 90262020 Ursprungsland: DE Netto-Gewicht (kg):0,288
Zeichnungsnummer:
Elektrische Daten: 0..10 VDC
Abmessungen: 40 x 40 x 100 mm
Normen:
Schlüsselwörter: Druckgeber, Porenwasserdruck

externer Druckgeber für Porenwasser- und Zelldruckmessung

- für den Anschluss an die Universellen Prüfpresen (ELS, ELD, HLS) konfektionierter und vorkalibrierter Druckgeber zum Messen des Porenwasserdruckes an der Triaxialzelle bzw. Oedometerzelle und zum Messen des Zelldruckes an der Triaxialzelle
- Anschlussfertig mit Schnellverschlusskupplung und transparentem Entlüftungsadapter

Technische Daten:

Max. Druck: 6 bar
Genauigkeit: 0,2%
Signal: 0..+10 V
Grenzfrequenz: 2 kHz
Druckanschluss: Kupplungsstecker NW5
Entlüftung: Entlüftungsschraube