

## Datenblatt

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