

1.1.1.

**DOSASens pH-Elektroden PHGB2F**



Langzeitstabiles Referenzsystem mit Gelelektrolyt und zusätzlichem Salzvorrat für lange Standzeiten.

**Produktbeschreibung:**

- hochwertige pH-Einstab-Messkette mit Keramikdiaphragma
- kleine Kontaktfläche, daher keine Ionenverarmung des Elektrolyten
- langzeitstabiles Referenzsystem mit Gelelektrolyt und zusätzlichem KCL-Vorrat

**Einsatzgebiete:**

- Besonders für die Schwimmbadtechnik und zur allgemeinen Wasseraufbereitung geeignet.

**Lieferumfang:**

- DOSASens PHGB2, Glaselektrode mit PG 13,5 Gewinde,
- 0,8 m Festkabel und BNC-Stecker mit roter Kappe, Nasshaltegefäß mit Halterung

**Bestellung:**

| Typ:   | pH-Bereich:<br>pH | Temperatur-Bereich:<br>°C | Druckbereich:<br>bar | Artikelnummer: |
|--------|-------------------|---------------------------|----------------------|----------------|
| PHGB2F | 0 ... 14          | 0 ... 50                  | 0 ... 6              | 31220000       |

**Weitere technische Daten:**

| Typ:   | Diaphragma: | Schaftlänge:<br>mm | Kabelanschluss: | Einbau:<br>Gewinde |
|--------|-------------|--------------------|-----------------|--------------------|
| PHGB2F | Keramik     | 100                | BNC-Stecker     | PG 13.5            |

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Abbildungen können ggf. abweichen.  
09.08.2016