

DOSASens pH-Elektroden PH-2

Langzeitstabiles Referenzsystem mit Gelelektrolyt und zusätzlichem KCl-Vorrat.



Produktbeschreibung:

- Standard-Elektrode mit Keramikdiaphragma.
- kleine Kontaktfläche, daher keine Ionenverarmung des Elektrolyten
- Version mit Glasschaft (GK): für die Prozess- und Abwassertechnik
- Version mit Polysulfonschaft (PK): für die Schwimmbadtechnik mit hoher Standzeit

Einsatzgebiete:

- Glasschaft: Prozess- und Abwassertechnik, Wasseraufbereitung
- Polysulfonschaft: besonders für Schwimmbadtechnik geeignet
- Meerwasser geeignet

Lieferumfang:

- DOSASens PHGK-2 Glaselektrode
- DOSASens PHPK-2 Elektrode mit Polysulfonschaft

Bestellung:

Typ:	pH-Bereich: pH	Temperatur-Bereich: °C	Schaftlänge: mm	Artikelnummer:
PHGK-2 (Glasschaft)	0 ... 14	-5 ... +80	120	3189001
PHPK-2 (Polysulfonschaft)				3189003

Weitere technische Daten:

Typ:	Druckbereich: bar	Kabelanschluss:	Einbau: Gewinde
PHGK-2 (Glasschaft)	0 ... 6	SN6	PG 13.5
PHPK-2 (Polysulfonschaft)			