

1.1.1 DOSASens pH-Elektroden PH-2

Langzeitstabiles Referenzsystem mit Gelelektrolyt und zusätzlichem KCl-Vorrat.



PHGK-2

PHPK-2

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:

- **PHGK-2** (Glasschaft): Prozess- und Abwassertechnik, Wasseraufbereitung,
- **PHPK-2** (Polysulfonschaft): besonders für Schwimmbadtechnik geeignet

Lieferumfang:

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

Bestellung:

Typ:	Artikelnummer:
DOSASens PHGK-2 pH-Elektrode	3189001
DOSASens PHPK-2 pH-Elektrode	3189003

Technische Daten:

Typ:	pH-Bereich: pH	Druckbereich: bar	Temperaturbereich: °C	Schaftlänge: mm	Einbau: Gewinde	Kabelanschluss:
DOSASens PHGK-2 pH-Elektrode	0 ... 14	0 ... 6	-5 ... +80	120	PG 13.5	SN6
DOSASens PHPK-2 pH-Elektrode	0 ... 14	0 ... 6	-5 ... +80	120	PG 13.5	SN6

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten, Abbildungen können ggf. abweichen.
09-08-2016

