



pH: Memosens CPS31D



~~Nettoverkaufspreis 603,55 €~~ bewertet

Netto Verkaufspreis 603,55 €

Steuerbetrag

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [Borgmann Aquaponik Hydroponik](#)

Beschreibung

Memosens CPS31D

Applikationssicherer pH-Sensor
Für die Qualitätskontrolle in Trink- und
Prozess-Wasser

- Kostenoptimiert aufgrund hoher Lebenserwartung für Anwendungen im Trinkwasser
- Optimierte für Desinfektion - Sensor erzeugt zuverlässig Daten
- Schneller Sensor - keramisches Diaphragma erlaubt einfache Prozesskontrolle
- Betriebskostenoptimiert dank flexibler Installation mit Multikanal-, Multiparameter-Messumformer

Trinkwasser und



| | |
|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Anwendung | Schwimmbadwasser, pH Kompensation bei der Messung von freiem Chlor |
| Merkmal | Standard Anwendungen in Wasser, lange Lebensdauer |
| Messbereich | pH 1 ... 12 |
| Messprinzip | Gel gefüllte Referenz mit ein oder drei Diaphragmen, optional Salzring |
| Design | Schaft mit Temperaturfühler |
| Material | Glas und Keramik |
| Maße | Durchmesser: 12 mm (0.47 Zoll) Schaftlänge: 120 mm (4.70 Zoll) |
| Prozesstemperatur | 0 ... 80 °C (32 ... 176 °F) |
| Prozessdruck | 1 ... 4 bar (15 ... 60 psi) |
| Ex zertifiziert | Keine |
| Anschluss | Memosens-Steckkopf für digitale, kontaktlose Datenübertragung |
| Anschluss-Schutzart | IP68 |
| Datenblatt | |





Produkteinheiten pro Packung: 1