



XS Sensor Polymer PLAST BNC

Cod. 08.3953.83

Elettrodo di pH combinato con cavo fisso 1m spina BNC

Descrizione

Caratteristiche:

- con corpo in epoxy infrangibile.
- Buona resistenza chimica.
- Dimensioni (LxØ) mm 120x12.
- Riempimento a polimero un setto poroso aperto ed uno ceramico, per una risposta veloce con elevata precisione in campioni che possono contaminare i normali diaframmi.
- Esente da manutenzione.

Dati Tecnici

Intervallo pH	0÷14
Temperatura di esercizio (° C)	0÷60
Corpo	Plastica
Elettrolita	Polimero
Diaframma	1 Foro aperto +1 Ceramico
Elemento di riferimento	Ag/AgCl cartridge

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE