



5011

Cod. 08.3862.83

Elettrodo Sension+ per pH combinato (campioni sporchi)

Descrizione

Caratteristiche:

- Elettrodo combinato per pH con diaframma aperto circolare ed elettrolita solido.
- Cavo da 1 m.
- Per misuratore da banco.

L'elettrodo è adatto per applicazioni con acque reflue, campioni sporchi, terreni viscosi e alimenti. Il diaframma aperto intorno alla membrana favorisce le misurazioni in terreni dove altri elettrodi incontrano difficoltà.

Dati Tecnici

Intervallo pH	2÷14
Temperatura di esercizio (° C)	0÷80
Corpo	Vetro
Elettrolita	Solido
Diaframma	Aperto circolare
Sensore di temperatura	no

Varianti

Codice	Prodotto	Sensore di temperatura
08.3862.83	5011	no
08.3863.83	5011T	sì

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