

FLATRODE™

Cod. 08.3995.83

Elettrodo di pH combinato HAMILTON modello FLATRODE, testa a vite S7 con corpo in epoxy



Descrizione

Caratteristiche principali:

- infrangibile.
- Dimensioni (LxØ) mm 120x12.
- Riempimento a polimero.
- Con membrana piatta per la misura superficiale.

Dati Tecnici

Intervallo pH	0÷14
Temperatura di esercizio (° C)	-10÷80
Corpo	Vetro
Elettrolita	Liquido 3M KCl
Diaframma	ceramico
Elemento di riferimento	Everef

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