

ELETTRODO COMBINATO FLATRODE IN EPOXY INFRANGIBILE TESTA A VITE S7 HAMILTON



Caratteristiche principali: infrangibile. Dimensioni (LxØ) mm 120×12. Riempimento a polimero. Con membrana piatta per la misura superficiale. .

Codice Articolo: 08.3995.83

Breve descrizione del prodotto:

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

Informazioni aggiuntive:

- Temperatura di esercizio (° C): -10÷80
- Elettrolita: Liquido 3M KCl
- Intervallo pH: 0÷14
- Corpo: Vetro
- Elemento di riferimento: Everef
- Diaframma: Ceramico
- Prodotto padre: 08.3995.83