

## ELETTRODO COMBINATO FLATRODE IN EPOXY INFRANGIBILE TESTA A VITE S7 HAMILTON



Caratteristiche principali: infrangibile. Dimensioni ( $Lx\emptyset$ ) 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