

## **ELETTRODO COMBINATO POLYPLAST S7 (238380) HAMILTON**



Caratteristiche principali: Infrangibile a basso costo con buona resistenza chimica adatti a campioni che possono contaminare i normali diaframmi Riempimento a polimero senza setto poroso. Esente da manutenzione.

In magazzino: 1

Codice Articolo: 08.1405.00

## Breve descrizione del prodotto:

Elettrodo di pH combinato HAMILTON modello POLYPLAST, testa a vite S7, senza cavo.

## Informazioni aggiuntive:

■ Temperatura di esercizio (° C): 0÷60

Elettrolita: PolimeroIntervallo pH: 0÷14

Corpo: Plastica

■ Elemento di riferimento: Ag/AgCl

Diaframma: Foro apertoProdotto padre: 08.1405.00