

DOUBLE PORE F

Cod. 08.4018.83

Elettrodo combinato pH HAMILTON modello DOUBLE PORE F in vetro, testa a vite S7, senza cavo.



Descrizione

Caratteristiche principali:

- Ricoperto di plastica di protezione
- con punta in vetro, a 2 fori aperti
- esente da manutenzione.
- Grazie alla punta da 6 mm di diametro sono ideali per carni e formaggi e misure a penetrazione.
- Altezza: 35 mm.

Dati Tecnici

Intervallo pH	0÷14
Temperatura di esercizio (° C)	0÷60
Corpo	vetro ma ricoperto di plastica di protezione
Elettrolita	Polisolfite
Diaframma	Foro aperto
Elemento di riferimento	Ag/AgCl

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