

ELETTRODI DIGITALI DHS CORPO IN VETRO A PENETRAZIONE 2PORE T

ELETTRODI DIGITALI DHS CORPO IN VETRO A PENETRAZIONE 2PORE T

Identificativi Prodotto

Reference: 08.4033.83



Descrizione

Elettrodo digitale di pH combinato con sensore di temperatura NTC , per misure a penetrazione con punta da 6 mm per formaggi e carne.

Caratteristiche:

- Cavo fisso spina BNC+ Cinch da 1 m.
- Dimensioni (LxØ mm 35x6).
- Riempimento a polimero esente da manutenzione.
- Idoneo per strumento pH7 e pH70.

Dati Tecnici

Temperatura di esercizio (° C): 0÷60

Elettrolita: -

Intervallo pH: 0÷14

Corpo: Plastica

Elemento di riferimento: -

Diaframma: -