

Elettrodo pH combinato mod. 201 T DHS

Elettrodo digitale di pH combinato con memoria dati dell'ultima calibrazione e lotto di produzione per tutti i pHmetri con funzione DHS e con sensore di temperatura incorporato.

Corpo in plastica per usi generali.

Dimensioni (LxØ) mm 120x12

Cavo fisso con spina BNC e connettore per sensore di temperatura.

Riempimento a gel con setto poroso.

Esente da manutenzione.



DHS

Dati tecnici

Cavo	Si
Connessione	Cavo fisso / BNC
Dimensioni	(LxØ) mm 120x12.
pH	0...14
Temperatura	0...60 °C
Diaframma	Ceramico
Diametro corpo	12 mm
Elettrolita	Gel
Lunghezza corpo	120 mm
Lunghezza del cavo	1 m
Materiale corpo	Plastica
Range di misura pH	0 ... 14 pH
Range di misura Temperatura	0 ... +60 °C
Sensore temperatura	Si / spina RCA Cinch
Sistema di riferimento	Ag / AgCl

Codice	Descrizione
B4322103	Elettrodo pH combinato mod. 201 T DHS

Accessori

Foto	Codice	Descrizione
	B4501002	pHmetro da banco pH50 VioLab - Elettrodo 201 T

Foto	Codice	Descrizione
	B4501032	pHmetro da banco pH50 VioLab - Elettrodo 201 T DHS
	B4501092	pHmetro da banco pH60 VioLab - Elettrodo 201 T
	B4501102	pHmetro da banco pH60 VioLab - Elettrodo 201 T DHS
		