

ELETTRODO CORPO IN PLASTICA (5010T) CAVO FISSO PT 1000 HACH



Caratteristiche: Elettrodo per pH economico, riempito con gel, con diaframma in ceramica. Compensazione automatica della temperatura. Corpo in policarbonato. Cavo da 1 m. Per misuratore da banco. Questo elettrodo per pH a manutenzione ridotta è adatto per misure in terreni acquosi in generale. Un dispositivo di protezione previene la rottura e la pressurizzazione eccessiva del diaframma. .

Codice Articolo: 08.3861.83




Breve descrizione del prodotto:

Elettrodo pH per Sension+ da banco + ATC, 5010T, manutenzione ridotta, corpo in plastica (generico)

Informazioni aggiuntive:

- Temperatura di esercizio (° C): 0÷80
- Elettrolita: Gel
- Intervallo pH: 0÷14
- Corpo: Policarbonato
- Diaframma: Ceramico
- Sensore di temperatura: sì

	Codice	VARIANTI Articolo
	08.3860.83	ELETTRODO CORPO IN PLASTICA (5010) CAVO FISSO HACH

	Codice	VARIANTI Articolo
	08.3864.83	ELETTRODO CORPO IN VETRO CAVO FISSO (5012) HACH
	08.1480.00	ELETTRODO CORPO IN VETRO CAVO FISSO (5014) HACH
	08.1760.00	ELETTRODO CORPO VETRO CAVO FISSO CAT PT1000 (5014T) HACH