

ELETTRODO CORPO IN VETRO CAVO FISSO (5012) HACH

Caratteristiche: Elettrodo combinato per pH 5012 ad alte prestazioni con diaframma in ceramica elettrolita liquido (saturato con AgCl KCl 3M). Corpo in vetro Cavo da 1 m. Per misuratore da banco. Questo elettrodo è adatto a terreni acquosi in generale. .

Codice Articolo: 08.3864.83





Breve descrizione del prodotto:

Elettrodo combinato per pH Sension+ 5012 ad alte prestazioni per campioni acquosi generici

Informazioni aggiuntive:

- Temperatura di esercizio (° C): 0÷80
- Elettrolita: Liquido
- Intervallo pH: 0÷14
- Corpo: Vetro
- Diaframma: Ceramico
- Sensore di temperatura: no

	Codice	VARIANTI Articolo
--	---------------	--------------------------

	Codice	VARIANTI Articolo
	08.3860.83	ELETTRODO CORPO IN PLASTICA (5010) CAVO FISSO HACH
	08.3861.83	ELETTRODO CORPO IN PLASTICA (5010T) CAVO FISSO PT 1000 HACH
	08.1480.00	ELETTRODO CORPO IN VETRO CAVO FISSO (5014) HACH
	08.1760.00	ELETTRODO CORPO VETRO CAVO FISSO CAT PT1000 (5014T) HACH