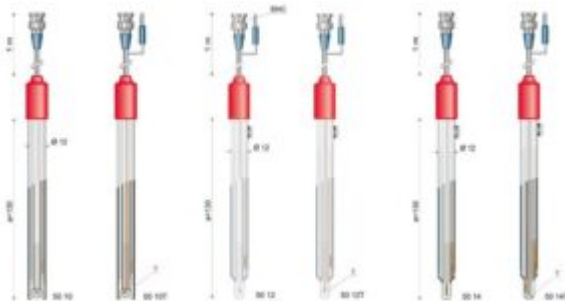


ELETTRODO CORPO IN PLASTICA (5010) CAVO FISSO HACH







Caratteristiche: Elettrodo di pH, Low Cost, a bassa manutenzione con cavo da 1 m. Per strumenti da banco Sension. Questo elettrodo a bassa manutenzione è utilizzabile per la misura generica in matrici acquose. Un cappuccio protettivo previene ogni rottura ed evita la sovrappressione sul diaframma.

Codice Articolo: 08.3860.83

Informazioni aggiuntive:

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

	Codice	VARIANTI Articolo
	08.3861.83	ELETTRODO CORPO IN PLASTICA (5010T) CAVO FISSO PT 1000 HACH
	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

