

ELETTRODO CORPO VETRO, CAVO FISSO (5011) HACH



Caratteristiche: Elettrodo combinato per pH con diaframma aperto circolare ed elettrolita solido. Cavo da 1 m. Per misuratore da banco. L'elettrodo è adatto per applicazioni con acque reflue, campioni sporchi, terreni viscosi e alimenti. Il diaframma aperto intorno alla membrana favorisce le misurazioni in terreni dove altri elettrodi incontrano difficoltà. .

Codice Articolo: 08.3862.83

Informazioni aggiuntive:

- Temperatura di esercizio (° C): 0÷80
- Elettrolita: Solido
- Intervallo pH: 2÷14
- Corpo: Vetro
- Diaframma: Aperto circolare
- Sensore di temperatura: no
- Prodotto padre: 08.3862.83

	Codice	VARIANTI Articolo
	08.3863.83	ELETTRODO CORPO IN VETRO, CAVO FISSO PT 1000 (5011T) HACH