

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: LiquidoIntervallo pH: 0÷14

Corpo: Vetro

• Diaframma: Ceramico

Sensore di temperatura: noProdotto padre: 08.3860.83



	Codice	VARIANTI Articolo
	08.3860.83	ELETTRODO CORPO IN PLASTICA (5010) CAVO FISSO HACH
¥ 1	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