

ELETTRODO LOW COST (5210) CORPO IN VETRO TESTA A VITE S7 HACH



Caratteristiche: Elettrodo di pH combinato con diaframma ceramico a bassa manutenzione corpo in vetro con attacco a vite S7 elettrolita liquidoQuesto elettrodo a bassa manutenzione è utilizzabile su campioni generici acquosi. Un cappuccio protettivo previene ogni rottura ed evita ogni sovrappressione sul diaframma.

Codice Articolo: 08.3846.83

Breve descrizione del prodotto:

Elettrodo di pH combinato Sension+ al gel (usi generici), attacco a vite S7

Informazioni aggiuntive:

Caratteristiche: basso costo

■ Modello: 5210

■ Temperatura di esercizio (° C): 0÷80

Elettrolita: Liquido Crisolyt A

■ Intervallo pH: 0÷14

Corpo: Vetro

• Elemento di riferimento: filo di Ag ricoperto di AgCl

Diaframma: Ceramico

Prodotto padre: 08.1500.00



	Codice	VARIANTI Articolo
	08.1500.00	ELETTRODO LOW COST CORPO PLASTICA (5200) TESTA A VITE S7 HACH
	08.1505.00	ELETTRODO GRAN MEMBRANA (5202) HACH
: 0	08.1510.00	ELETTRODO 2 DIAFRAMMI (5203) HACH