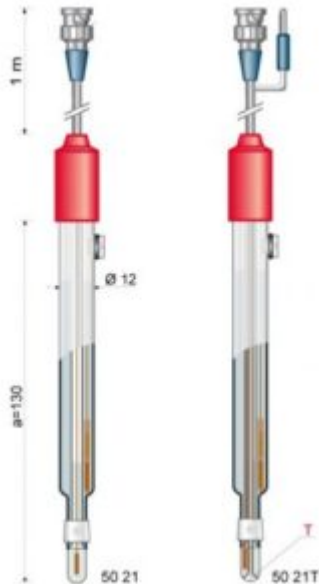


ELETTRODO CORPO VETRO, CAVO FISSO (5021) HACH



Caratteristiche: Elettrodo di pH combinato, per campioni difficili corpo in vetro con diaframma a manica in vetro elettrolita liquido cavo 1 m. Per strumenti da banco.Questo elettrodo è utilizzabile per i campioni più difficili , per es. campioni a bassa forza ionica, creme, emulsioni, campioni molto viscosi, vini, pitture e vernici, campioni colloidali. Il riferimento incapsulato assicura alta stabilità e un lungo tempo di emi vita. .

Codice Articolo: 08.3851.83

Informazioni aggiuntive:

- Temperatura di esercizio (° C): 0÷60
- Elettrolita: Liquido
- Intervallo pH: 0÷14
- Corpo: Vetro
- Elemento di riferimento: Cartridge con barriera ad Ag+
- Diaframma: Smerigliato
- Sensore di temperatura: no
- Prodotto padre: 08.3851.83

	Codice	VARIANTI Articolo
	08.3867.83	ELETTRODO CORPO VETRO,CAVO FISSO E CAT (5021T) HACH

