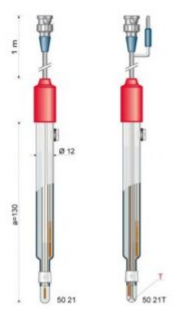


## **ELETTRODO CORPO VETRO, CAVO FISSO (5021) HACH**



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: LiquidoIntervallo pH: 0÷14

Corpo: Vetro

• Elemento di riferimento: Cartridge con barriera ad Ag+

Diaframma: SmerigliatoSensore di temperatura: noProdotto padre: 08.3851.83

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

