

ELETTRODO X PH 25+/PH1 (5051T) HACH CORPO IN VETRO DIAFRAMMA APERTO C/SEN. TEMP.



Elettrodi per campioni difficili a cavo fisso con impugnatura ergonomica. Con sensore di temperatura Pt 1000 incorporato. Con connettore MP-5 (5 contatti). Coprono la maggior parte delle applicazioni (latte, succhi, prodotti alimentari in genere, acque di scarico "molto sporche"). Forniti di tubo "protettore di lavoro" antiurto in polipropilene, per evitare rotture accidentali degli elettrodi.

Codice Articolo: 08.3904.83

Breve descrizione del prodotto:

ELETTRODO PH, PH 25+/PH1 DIAFR. APERTO, C. VETRO, PH 2...14, 0...80° SENS.TEMP.

Informazioni aggiuntive:

- Modello: 5051T
- Temperatura di esercizio (° C): 0÷80
- Elettrolita: Solido
- Intervallo pH: 2÷14
- Corpo: Vetro
- Elemento di riferimento: Filo di Ag foderato
- Diaframma: Aperto
- Sensore di temperatura: sì