

ELETTRODO X PH 25+/PH1 (5051) HACH CORPO IN VETRO DIAFRAMMA APERTO



Elettrodi a cavo fisso con impugnatura ergonomica, per campioni difficili. 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. Con connettore MP-5 (5 contatti). Disponibili senza e con sensore di temperatura Pt1000 incorporato.

Codice Articolo: 08.3903.83

Breve descrizione del prodotto:

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

Informazioni aggiuntive:

- Modello: 5051
- 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: no