

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: SolidoIntervallo pH: 2÷14

Corpo: Vetro

• Elemento di riferimento: Filo di Ag foderato

Diaframma: Aperto

Sensore di temperatura: noProdotto padre: 08.3903.83