

ELETTRODO COMBINATO PH PUNTA PIATTA, RIEMPIMENTO IN VISCOLENE



ELETTRODO COMBINATO PH PUNTA PIATTA, RIEMPIMENTO IN VISCOLENE

Identificativi Prodotto

Reference: 08.2285.00

Descrizione

Elettrodi pH in vetro a punta piatta specifici per la misura su superfici.

Sono caratterizzati dalla forma piatta della punta, studiata per offrire la massima precisione delle misure del pH su superfici, carta, cuoio e pelle, emulsioni.

Dati Tecnici

Dimensioni (Ø corpo x H mm): 12x110

Scala temperatura (° C): -5÷50

Temperatura di esercizio (° C): 20÷40

Elettrolita: Viscolene



Intervallo pH: 0÷12

Corpo: Vetro

Elemento di riferimento: Singolo, Ag/AgCl

Diaframma: Aperto Connettore: BNC

Pressione massima (bar): 0,1 Sensore di temperatura: no

Amplificatore: no Punta: Piatta

Cavo, lunghezza (m): Coassiale, 1 metro