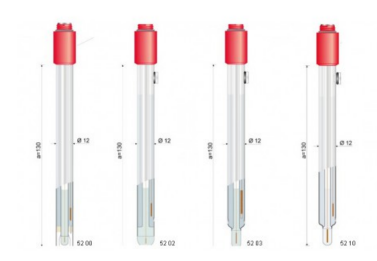


Elettrodo di pH combinato al gel per Sension+ con attacco a vite S7 per matrici acquose pulite.

Elettrodo di pH combinato al gel per Sension+ con attacco a vite S7 per matrici acquose pulite.



Identificativi Prodotto

Reference: 08.1500.00

Descrizione

Caratteristiche:

- Elettrodo di pH combinato al gel con diaframma ceramico per Sension da banco
- bassa manutenzione
- Corpo in policarbonato con attacco S7 a vite.

Questo elettrodo a bassa manutenzione è utilizzabile in matrici acquose pulite. Un cappuccio protettivo previene ogni rottura ed evita ogni sovrappressione sul diaframma.



Dati Tecnici

Caratteristiche: per strumenti portatili

Modello: 5200

Temperatura di esercizio (° C): 0÷80

Elettrolita: Gel Intervallo pH: 0÷14 Corpo: Plastica

Elemento di riferimento: Ag/AgCl

Diaframma: Ceramico