

# 5210

Cod. 08.3846.83

Elettrodo di pH combinato Sension+ al gel (usi generici), attacco a vite S7



## Descrizione

Caratteristiche:

- Elettrodo di pH combinato con diaframma ceramico a bassa manutenzione
- corpo in vetro con attacco a vite S7
- elettrolita liquido

Questo elettrodo a bassa manutenzione è utilizzabile su campioni generici acquosi. Un cappuccio protettivo previene ogni rottura ed evita ogni sovrappressione sul diaframma.

## Dati Tecnici

Intervallo pH	0÷14
Temperatura di esercizio (° C)	0÷80
Corpo	Vetro
Elettrolita	Liquido Crisolylt A
Diaframma	Ceramico
Elemento di riferimento	Filo di Ag ricoperto di AgCl
Modello	5210
Caratteristiche	basso costo

**TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE**