

HI11310

Cod. 08.4063.83

Elettrodo digitale pH per Edge modello HI11310



Descrizione

Elettrodo digitale pH combinato ricaricabile per edge™, con sensore di temperatura interno, riferimento doppio Ag/AgCl, giunzione ceramica singola, corpo in vetro, connettore mini-jack da 3.5 mm, cavo 1 m, fornito con soluzione di riempimento, soluzione di conservazione e certificato di qualità dell'elettrodo

Dati Tecnici

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Intervallo pH | 0 ÷ 14 |
| Corpo | vetro |
| Diaframma | aperto |
| Elemento di riferimento | singolo, ceramico |
| Punta | sferica (Ø 3 mm) |
| Pressione massima (bar) | 0.1 |
| Scala temperatura (° C) | -5÷ 100 |
| Cavo, lunghezza (m) | 1 |
| Dimensioni (Ø corpo x H mm) | 3 x 120 |
| Connettore | mini-jack da 3.5 mm |