

## ELETTRODO COMB. PH VETRO X HI221-HI223 CAVO 1 MT (HI1131P) HANNA



Elettrodo pH combinato ricaricabile per usi generaliCaratteristiche:Corpo in vetro.Doppia giunzione.Connettore BNC + banana.Cavo 1 m.Fornito con soluzione di riempimento, soluzione di conservazione e certificato di qualità dell'elettrodo.

Codice Articolo: 08.2203.00

## **Breve descrizione del prodotto:**

ELETTRODO PH COMB. RICAR. DOPPIA GIUNZ. CONN.BNC E BANANA, SOL. RIEMP.

## Informazioni aggiuntive:

■ Dimensioni (Ø corpo x H mm): 12×120

■ Scala temperatura (° C): -5÷100

■ Temperatura di esercizio (° C): 20÷40

■ Elettrolita: KCl 3.5 M + AgCl

■ Intervallo pH: 0÷13

■ Corpo: Vetro

■ Elemento di riferimento: Singolo, Ag/AgCl

Diaframma: Ceramica singola

Connettore: BNC + pin

Pressione massima (bar): 0.1

• Sensore di temperatura: no



Amplificatore: no

■ Punta: sferica (Ø 9.5 mm)

■ Cavo, lunghezza (m): coassiale / 1

Prodotto padre: 08.2203.00