

## ELETTRODO COMB. PLATINO (5261) HACH 0-80°C



Caratteristiche: Elettrodo in platino per ORP/RedOx con elettrolita liquido riferimento Ag/AgCl incapsulato diaframma in ceramica corpo in vetro tappo a vite S7. Range  $\pm 2000$  mV, 0 – 80 °C. Alta stabilità e lunga durata .

**Codice Articolo:** 08.1655.00

### Informazioni aggiuntive:

- Temperatura di esercizio (° C): 0÷80
- Elettrolita: Liquido
- Corpo: Vetro
- Elemento di riferimento: Ag/AgCl
- Diaframma: Ceramico
- Scala di misura:  $\pm 2000$  mV
- Prodotto padre: 08.1655.00