

Elettrodo pH universale

Articolo numero S24132111K

Codice d'ordine 201112600



Elettrodo pH industrial di qualità costruito in Germania.

L'elettrodo Ph è un dispositivo a tutto tondo per applicazioni in ogni fluido.

Vantaggi dell'elettrodo pH industriale

- Bassa manutenzione dovuta al riempimento di gel
- Lunga durata
- Alta precisione grazie all'uso di vetri ad alta temperatura alcalini
- Sensore di temperatura integrato
- Giunzione di zircono di alta qualità per risultati di misurazione affidabili

Parametri di misura

Valore pH pH 0...14

Condizioni di processo

Max. pressione <30 psi a 20°C

Min. Conduttività >150 µS/cm

Temperatura -4...70°C

Costruzione meccanica

Giunzione Zirkon

Materiale tubetto Vetro

Lunghezza tubetto 120 mm

Diametro tubetto 12 mm

Materiale elettrodo AH Glass Ball

Sistema di riferimento Ag / AgCl / Tepox Gel

Connessione al processo Variopin

Connessione elettrica 6 Poli

Sensore di temperatura Pt 100

Dimensioni meccaniche

