

## Elettrodo pH industriale

**Numero articolo** S24132650K

**Codice ordine** 201012103



### Elettrodo pH industriale di qualità costruito in Germania.

L'elettrodo di pH universale è un dispositivo a tutto tondo adatto per l'uso in molti fluidi.

### 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
- Albero polimerico infrangibile, protegge la sfera di vetro
- Giunzione di zircono di alta qualità per risultati di misurazione affidabili

### Parametro di misura

Valore di 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 Zircono

Materiale tubetto Plastica

Lunghezza tubetta 120 mm

Diametro tubetto 12 mm

Materiale elettrodo AH Glass Ball

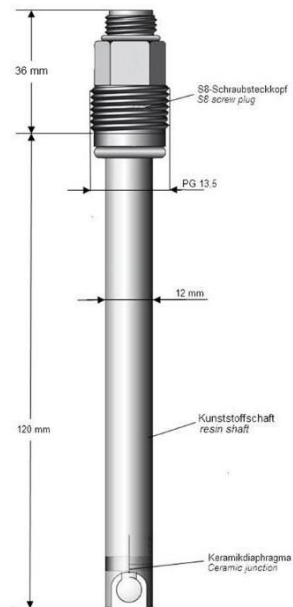
Sistema di riferimento Ag / AgCl / Tepox Gel

Connessione al processo Presa S8 (perno G 13.5)

Connessione elettrica 2 Poli

Sensore di temperatura Nessuno

## Dimensioni meccaniche



S24132650K