

# Elettrodi di pH

## 2 Pore Steel

Codice: 32200653



### SCHEDA TECNICA

#### Prestazioni

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| Range di misura Temperatura       | 0 ... 80 °C |
| Classe                            |             |
| Accuratezza temperatura a 0 °C    |             |
| Accuratezza temperatura a +100 °C |             |
| Accuratezza temperatura a +200 °C |             |
| Accuratezza temperatura a -100 °C |             |
| Range certificabile               |             |
| T 90                              |             |

#### Caratteristiche

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Terminale           |                 |
| Connessione         | Testa a vite S7 |
| Materiale stelo     |                 |
| Sensore temperatura |                 |
| Numero di serie     |                 |

#### Dimensioni e peso

|                  |
|------------------|
| Diametro stelo   |
| Lunghezza stelo  |
| Lunghezza totale |
| Lunghezza cavo   |