



## **Elettrodo pH per Sension+ da banco + ATC, 5010T, manutenzione ridotta, corpo in plastica (generico)**

**Codice articolo: LZW5010T.97.002**

Elettrodo per pH economico, riempito con gel, con diaframma in ceramica. Compensazione automatica della temperatura. Corpo in policarbonato. Range 0 - 14 pH, 0 - 80 °C. Cavo da 1 m. Per misuratore da banco. Questo elettrodo per pH a manutenzione ridotta è adatto per misure in terreni acquosi in generale. Un dispositivo di protezione previene la rottura e la pressurizzazione eccessiva del diaframma.

### **Automatic temperature compensation**

Built-in Pt1000 temperature sensor.

### **Inclusive storage protector.**

---

## **Specifiche tecniche**

Accuratezza:	pH 0,002 con misuratore MM340
Connettore:	BNC per pH + Banana per Pt 1000
Diametro:	12 mm
Dimensioni (DXL):	12 mm x 130 mm
Giunzione sonda:	Pin in ceramica
Intervallo di misura:	0 - 14 pH
Intervallo di temperatura:	0 - 80 °C
lunghezza:	130 mm
Lunghezza del cavo:	1 m
Materiale:	Corpo sensore: policarbonato
Parametro:	pH
Sensore di temperatura:	Pt 1000
soluzione di riempimento:	Gel non ricaricabile
Tipo:	Lab
tipo di sensore:	Vetro
Tipo di sonda:	Laboratorio