



Electrodo de pH de Punta Plana AmpHel® para Sensor de Temperatura de Uso General, Conector BNC + Plomo

## Description

### Electrodo de pH de punta plana

Prácticamente elimina los depósitos que pueden ensuciar el electrodo, reduciendo significativamente el mantenimiento necesario.

### Unión de PTFE

El electrodo tiene una unión única resistente a obstrucciones que mejora tanto la vida útil como la precisión de la sonda.

### Cuerpo de PVDF

Ofrece PVDF que se caracterizan por una alta estabilidad térmica y una excelente resistencia química.

### Conector BNC + Plomo

Permite una conexión rápida y sencilla a cualquier transmisor o medidor de pH / ORP.

### Formulación de vidrio de uso general

El vidrio de uso general proporciona la mejor respuesta en todo el rango de pH y se puede utilizar para una amplia gama de aplicaciones.

### Sensor de temperatura Pt100 integrado

Garantiza lecturas rápidas y compensadas con precisión incluso durante fluctuaciones repentinas de temperatura.

### Especificaciones

Valor TDS @ 25 ° C	1,500 mg/L (ppm)
Paquete	Frasco
Tamaño	230 mL
Cantidad	1
Certificado de análisis	No