



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