

**Microelectrodo de pH BlueLine 16, rellenable****SI Analytics****Microelectrodo de pH BlueLine 16, rellenable**

Cadena de medición -micro-del pH con eje de vidrio, sistema de referencia Ag/AgCl y cabezal enchufable. Combinación de cables LB 1A o LB 1BNC bajo pedido.

Uso universal, entre otros en la industria química, farmacéutica y alimentaria. Especialmente indicado para muestras de pequeño volumen.

Especificaciones

Rango de temperatura: -5 ... 100 °C

Rango de pH: 0 ... 14 pH

Sonda de temperatura: no

Longitud // Ø: 40 / 80 mm // 12 / 5 mm

Electrolito: líquido, KCl 3 mol/l

Diafragma: Platino

Resistencia de la membrana a 25 °C: 300 MΩ?

Cierre del orificio de recarga: Con tapa deslizante





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

