

Electrodo de ORP, BNC

HI 3230B



Descripción

Electrodo de ORP, conexión BNC.

Recomendado para acueducto municipal, control de calidad.

Especificaciones

Referencia	individual, Ag/AgCl
Unión/ Flujo Velocidad	cerámica, Individual
Electrolito	gel
Presión Máxima	2 bar
Rango	ORP: ± 2000 mV
Temperatura recomendada de Operación	20 a 40°C (68 a 104°F)
Punta/Forma	perno de platino
Sensor de temperatura	no

Amplificador	no
Material del cuerpo	PEI
Cable	coaxial; 1 m (3.3')
Conexión	BNC

*Para pH metros con sistema CAL CHEK

** No para modelos con tapón de rosca

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica