

Electrodo combinado de ORP, DIN

HI 3618D



Descripción

Electrodo de ORP para laboratorio.

Para medidores pH con sistema Cal Check™

Especificaciones

Referencia	Individual, Ag/AgCl
Unión /FlujoVelocidad	cerámica, Individual / 15-20 µL/h
Electrolito	KCl 3.5M + AgCl
Presión Máxima/th>	0.1 bar
Rango	ORP: ±2000 mV
Temp. de Operación recomendada	20 a 40°C (68 a 104°F)
Punta/Forma	perno de platino
Sensor de temperatura	si

Amplificador	si
Material del cuerpo	vidrio
Cable	5-polos; 1 m (3.3')
Conexión	DIN

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica