

Electrodo pH punta cónica, cuerpo acero inox (150x5 mm) unión abierta, para productos sólidos, conector BNC, 1m



Es un electrodo de pH ideal para industria alimentaria con punta de vidrio cónica, especialmente indicado para penetración y quesos con conector BNC.

- Cuerpo de acero inoxidable (AISI 316)
- Electrolito gel. No rellenable
- Unión abierta

Se suministra en una caja junto con una capucha protectora del electrodo, 20 ml de solución de almacenamiento (HI70300S) y el certificado de calidad del electrodo.

Referencia: -

Cuerpo material	AISI 316
Referencia	soltero, Ag / AgCl
Cruce / caudal	abierto
Electrolito	viscolene
Distancia	pH: 0 a 13
Presión máxima	0.1 bar
Forma de la punta	cónica (3 x 5 mm)
Diámetro	5 mm
Longitud del cuerpo / Longitud total	150 mm / 250 mm
Temperatura de funcionamiento recomendada	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F)
Sensor de temperatura	no
Pin a juego	no
Amplificador	no
Digital	no
Cable	coaxial; 1 m

Conexión
Aplicaciones

BNC
lácteos, tubos de ensayo,
viales