

Electrodo amplificado pH cuerpo plástico, unión de fibra, 5m, conector BNC



Es un electrodo amplificado de pH con batería interna, con cuerpo de PEI, electrolito gel y unión fibra. Indicado para usos generales y aplicaciones industriales.

- Presión máxima 3 bar
- Rango temperatura recomendado -5 a 70°C
- Conector BNC

HI2910B; 1 metro de cable

HI2910B/5; 5 metros de cable

HI2910B/15; 15 metros de cable

Referencia: -

General

Cruce / caudal paño

Presupuesto

Tipo de unión / velocidad paño de flujo

Tipo de electrolito Gel

Cuerpo material PEI

Tipo de vidrio GP (-5 a 70 ° C)

Pin a juego No

Max. Presión 3 bar (43.5 psi)

Longitud total 148.5mm

Sensor de temperatura No

Cable Variado basado en

tipo de conector	el modelo BNC
Tipo de batería / Vida útil	Interno
Amplificador	Sí