

Electrodo para suelos con conector Quick Din compatible con HI9814



El HI12943 es un electrodo de pH para medición directa en suelo y en medios de cultivo hidropónicos para uso con el medidor portátil multiparamétrico HI9814 de la línea Groline, para medición de pH/CE/TDS.

- Conector Quick Din
- Cuerpo de vidrio
- Rellenable
- Sensor de temperatura incorporado
- Cable 1 metro

** Para modelos del HI9814 anteriores a 2019, el electrodo correspondiente es HI1294D en lugar de HI12943.*

Referencia: -

Material del cuerpo	Vidrio
Referencia	Sencilla, Ag/AgCl
Unión/flujo	Cerámica, triple / 40-50 ?L/h
Electrolito	3.5M de KCl+AgCl
Intervalo	pH: 0 a 12
Presión máxima	0.1 bar
Forma de la punta	Cónica (12 x 12 mm)
Diámetro	12 mm
Longitud del cuerpo/ longitud total	120 mm / 175,5 mm
Temperatura de funcionamiento recomendada	-5 a 70 °C - LT
Sensor de temperatura	Sí
Matching Pin	No
Amplificador	Sí
Digital	No
Cable	7 polos; 1 m
Conexión	QUICK DIN
Aplicaciones	Medición directa del pH del suelo, muestras de suelo, solución de suelo