

Electrodo pH/Temp cuerpo titanio, unión PTFE, electrolito polimérico, para baños electrolíticos, conector Quick DIN, 1m cable



El HI629113 es un electródo de pH con sensor interno de temperatura y punta plana, especialmente indicado para los tratamientos galvánicos.

- Cuerpo de titanio
- Electrolito polímero no rellenable
- Unión PTFE

El electródo HI629113 utiliza conectores tipos DIN .

Referencia: -

Referencia	Electrodo doble de Ag/AgCl
Unión	PTFE
Electrolito	Polímero
Presión máxima	3 Bar
Rango	pH: 0 a 13
Recomendación de temperatura	0 a 80°C
Tipio de vidrio	De uso general
Forma	Plana
Sensor de temperatura	Si
Amplificador	Si

Material del cuerpo	Cuerpo de titanio
Cable	1m
Recomendación de uso	Tratamientos galvánicos
Conexión	Rápida tipo DIN