

Electrodo pH sumergible con membrana plana, cuerpo





Es un electrodo de pH para medición en continuo, con cuerpo de PVC, punta plana y unión PTFE, especialmente indicado para inmersión.

- Presión máxima 6 bar
- Rango temperatura recomendado 20-40°C
- Conector BNC hembra con adaptador HI101/3 con 3m de cable

Referencia: -

Unión / caudal doble, Ag / AgCl, PTFE

Rango de medicion pH: 0-13

Tipo de celda de referencia Doble, Ag / AgCl

Tipo de unión / velocidad PTFE

de flujo

Tipo de electrolito Polímero

Cuerpo material CLORURO DE

POLIVINILO

Punta / Forma Plano

Pin a juego No

Max. Presión 6 bar (87 psi)

Sensor de temperatura No tipo de conector BNC Amplificador No