

Electrodo ORP platino, cuerpo vidrio, unión de fibra, 3 bar, conector Tipo T



Es un electrodo combinado de ORP, con cuerpo de vidrio, sensor de platino, electrolito gel y unión doble de fibra. Indicado para uso con productos químicos agresivos y aplicaciones galvánicas.

- Presión máxima 3 bar
- Rango temperatura recomendado -5 a 80°C
- Conector tipo T

Referencia: -

General

Cruce / caudal paño, doble

Presupuesto

Tipo de unión / velocidad de flujo	Doble paño
Tipo de electrolito	Polímero
Cuerpo material	Vaso
Tipo de vidrio	(-15 a 80 ° C / 5 a 176 ° F)
Punta / Forma	Platino
Pin a juego	No
Max. Presión	3 bar (43.5 psi)
Longitud total	140mm
Sensor de temperatura	No
tipo de conector	Tipo T
Amplificador	No
Montaje de la sonda	Rosca PG 13.5