

Electrodo pH/Temp, cuerpo de titanio, membrana plana



Electrodo FC2143 cuerpo de titanio, membrana plana, con conector Q-DIN.

- Cuerpo de titanio resistente
- Vidrio LT apto para medir durante la cocción del mosto
- Diafragma de fibra renovable, evita obturaciones por sólidos en suspensión

Referencia: -

Cuerpo material	Titanio con sensor de cristal LT
Referencia	simple, Ag / AgCl
Unión / caudal	fibra
Electrólito	gel
Rango	pH: 0 a 12
Presión máxima	3.0 bar
Forma de la punta	Esférico (dia: 5 mm)
Diámetro	14 mm
Longitud del cuerpo / Longitud total	105 mm / 145.5 mm
Temperatura de funcionamiento recomendada	-5 a 70 ° C
Sensor de temperatura	sí
Pin a juego	no
Amplificador	sí
Digital	no
Cable	7 polos; 1 m
Conexión	Conexión rápida DIN
Aplicaciones	cerveza, mosto

