

Electrodo de pH AmpHel[®] de baja temperatura BNC+lead, 5 m

HI 6101605



Descripción

Electrodo de pH AmpHel[®] de baja temperatura BNC+lead, 5 m

Especificaciones

Rango	0-12
Cuerpo	PVDF
Unión	doble, PTFE
Electrolito	polimero
Tipo Vidrio	LT
Temperatura	-10 a 80 °C
ATC	Pt100
Presión Max	6 bar (87 psi)
Conector	BNC+lead
Cable	5m

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

- **AmpHel[®] amplificada**
- **Sonda de Referencia**
- **Punta plana**
- **Cuero PVDF**

Video

No Especifica