1.1.1.

DOSASens Electrodos redox RHGB2F



Sistema de referencia estable a largo plazo con electrolito de gel y depósito de sal adicional para larga vida útil.

Descripción del producto:

- Electrodo redox de una vara de alta calidad c on diafragma de cerámica
- Superficie de contacto pequeña evita el deterioro iónico del electrolito
- Sistema de referencia estable con electrolito de gel y reserva de KCL adicional
- Punta de platino

Campos de aplicación:

 Especialmente apto para piscinas y para tratamiento de aguas en general.

Volumen de suministro:

- DOSASens RHGB2F, electrodo de vidrio con rosca PG 13,5 0,8 m cable fijo y conector BNC con tapa azul
- Recipiente de humectación con soporte

Pedido:

Tipo:	Conductividad:	Rango de medici-	Presión de	Rango de temperatura:	N° de artículo:
	μS/cm	ón: mV	servicio: bar	°C	
RHGB2F	> 50	-2000 +2000	0 6	0 50	31220100

Otros datos técnicos:

Tipo:	Sistema de derivación:		Largo del cuerpo del sensor: mm		Montaje: Gewinde
RHGB2F	Ag/AgCl	Punta de platino	100	Cable fijo 0,8 m con conector BNC	PG 13,5

Subject to technical modifications and printing errors. Images may vary slightly from actual product. 25.08.2016