

1.1.1.

DOSA*Sens* Electroodos 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 con 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:

- **DOSA*Sens* 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: μS/cm	Rango de medición: mV	Presión de servicio: bar	Rango de temperatura: °C	N° de artículo:
RHGB2F	> 50	-2000 ... +2000	0 ... 6	0 ... 50	31220100

Otros datos técnicos:

Tipo:	Sistema de derivación:	Elemento de medición:	Largo del cuerpo del sensor: mm	Conexión a cable:	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