

1.1.1.

**DOSASens ElectrodoS pH HGR**

Electrodos de vidrio combinados con sistema de referencia integrado.



**Descripción del producto:**

- Cuerpo de electrodo cerrado
- Suprimida la recarga del electrolito KCl
- Sistema de derivación de los electrodos de referencia integrados protegido por largo trayecto de difusión de hasta 180 mm
- Tiempos de servicio mejorados significativamente
- Respuesta rápida, incluso con temperaturas altamente variables
- Alta reproducibilidad de los resultados de medición

**Campos de aplicación:**

- Medios contaminados con sólidos en los sistemas comunales e industriales de aguas residuales y en equipos de procesamiento.

**Volumen de suministro:**

- **DOSASens HGR**, electrodo de vidrio con intersticio anular

**Pedido:**

Tipo:	Rango pH: pH	Rango de temperatura: °C	Presión de servicio: bar	Conductividad: µS/cm	N° de artículo:
HGR (intersticio anular)	0 ... 14	0 ... 80	0 ... 6	> 500	31235030

**Otros datos técnicos:**

Tipo:	Diafragma:	Largo del cuerpo del sensor: mm	Conexión a cable:	Montaje: rosca
HGR (intersticio anular)	Intersticio anular abierto	120	SN 6	PG 13,5

Sujeto a modificaciones técnicas y errores de impresión. Las imágenes pueden diferir eventualmente del original.  
05.07.2021