

1.1.1.

DOSA*Sens* Electrodos redox MV-2

Electrodos de medición redox estándar con punta de platino.



Produktbeschreibung:

- Electrodo estándar 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

Campos de aplicación:

- Cuerpo de vidrio (GK): Ingeniería de procesos y de aguas residuales así como de tratamiento de aguas
- Cuerpo de polisulfona (PK): especialmente apto para sistemas para piscinas, tiempo de servicio relativamente alto
- adecuado agua de mar

Volumen de suministro:

- **DOSA*Sens* MV-2**, Electrodo con diafragma de cerámica

Bestellung:

Tipo:	Conductividad: μS/cm	Rango de medición: mV	Presión de servicio: bar	Rango de temperatura °C	N° de artículo:
MVGK-2	> 50	-1500 ... +1500	0 ... 6	0 ... +80	3189010
MVPK-2					3189015

Otros datos técnicos:

Tipo:	Sistema de derivación:	Elemento de medición:	Largo del cuerpo del sensor mm	Conexión a cable:	Montaje: rosca
MVGK-2	Ag/AgCl	Platinum	120	SN 6	PG 13.5
MVPK-2					

Sujeto a modificaciones técnicas y errores de impresión. Las imágenes pueden diferir eventualmente del original.
25.08.2016