



Be Right™



## Oxígeno disuelto Clark, montaje tipo unión

# de producto: 5550D0C

### ARTICULO OBSOLETO

Este artículo ya no está disponible.

Cuerpo de Noryl y acero inoxidable 316, cable analógico de 4,5 m, montaje tipo unión, tecnología de celda Clark polarográfica de tres electrodos. NOTA: El tipo de conector es válido solo con el analizador obsoleto GLI D53

### Cartucho de membrana reemplazable

Los sensores de oxígeno disuelto de la serie 5500 cuentan con un cartucho reemplazable que simplifica la delicada y larga tarea de instalar una membrana nueva. Cada cartucho incluye una membrana semipermeable

previamente instalada, electrolito y electrodos.

### Membrana de gran resistencia y antisuciedad

Una membrana hidrofóbica de 50 micras de grosor y extremadamente duradera garantiza que el sensor de oxígeno disuelto sea resistente a la acumulación de suciedad y a las condiciones adversas del entorno de las plantas de tratamiento de aguas residuales.

### Encapsulación total

El diseño totalmente encapsulado protege el sistema electrónico integrado del sensor de la humedad, lo que alarga la vida útil del sensor.

### Tipos de montaje versátiles

La barra de sujeción y el exclusivo conjunto de abrazadera de flotación compuesto por tubo, pivote y cilindro giratorio de acero inoxidable permiten poner y quitar fácilmente el sensor en el proceso. El equipo físico de flotación tiene una boya que sube y baja continuamente para limpiar suavemente la membrana del sensor. El equipo físico de inmersión permite introducir el sensor hasta la profundidad deseada en el tanque.

---

## Especificaciones

Conector:	Plastic M.S. plug
Longitud de cable:	15
Tipo montaje:	Unión