



Be Right™



Sensor de oxígeno disuelto Clark, montaje tipo unión

de producto: 5550D0A

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

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:	Metal M.S. plug
Contenido de la caja:	Incluye: sensor, adaptador para uniones y manual
Garantía:	12 meses
Longitud de cable:	15
Tipo montaje:	Unión

Contenido de la caja

Incluye: sensor, adaptador para uniones y manual