



Difusores de Burbuja Fina Tecnologías ENGETEC

Especificaciones:



Membrana: EPDM 3/4"
Diámetro: 300mm (standard 12")
Superficie del área del aireador: 0,0615 m²
Diámetro de la burbuja: 0,8-1,9 mm
Vida útil de la membrana: mayor a 5 años
Índice de aireación estándar: 6m³/h
Alcance de aireación: 1-12 m³/h
Eficiencia de transferencia de oxígeno estándar: ≥38% (6m de profundidad de agua)
Área de trabajo: 0,3-1,5 m²/pieza

Descripción

Discos difusores de membrana
Tratamiento de efluentes municipales
Capacidad de operación intermitente
Para alimentos y bebidas
Efluentes de industria cervecera, farmacéutica, cueros, papelera, de impresión textil
Para aguas residuales domesticas urbanas

Características:

Alta eficiencia de transferencia de oxígeno
Baja pérdida de presión
Amplio alcance del flujo de aire
Las membranas de goma EPDM resisten la corrosión y el envejecimiento
Ingeniería plástica UPVC, PP y fibra de vidrio
Volumen y distribución de burbuja más apropiados
Sistema de aireación con diseño de flotabilidad extremadamente baja
Sistema de diseño de punto flexible
Método de instalación rápido y simple.

Solicite diseños y audiovisual de instalación en nuestras oficinas y representaciones.