



DIFUSORES DE AIRE DE MEMBRANA DE BURBUJA FINA MOD. ECO-320

Difusores de membrana de disco, superficie en EPDM con microporos que actúan como una válvula, dilatándose para hacer salir el aire pero cerrándose impidiendo la entrada de agua una vez interrumpido el flujo, de esta forma se consigue también un efecto autolimpiante de las membranas.

APLICACIONES:

- Tratamientos de aireación de aguas residuales.
- Acuicultura.
- Oxigenación de estanques, lagos y balsas.
- Aireación de piscinas ecológicas.

DATOS TÉCNICOS	DIFUSOR ECO-320
Material: -Membrana con microporos de precisión	EPDM alta calidad, Dureza 60° +- 5
Diámetro	320 mm
Dimensiones y cantidad de microporos	100 µm; 8.300 poros
Conexión	R3/4" NPT
Caudal -rango de trabajo	3,05 - 5,94 mc/h
Rango temperatura de funcionamiento	0~+80°C

