



# Whisspurr<sup>TM</sup>

## Reductor de Vibración Acústica

Introducimos en el mercado Whisspurr, un innovador Reductor de Vibración Acústica (AVR) diseñado para disminuir el ruido y las vibraciones causados por los compresores de membrana utilizados en las plantas de tratamiento y depuración de aguas.

El Whisspurr se instala entre el compresor y el difusor de aire y reduce significativamente el ruido y la vibración producidos por las pulsaciones del compresor de membrana, a la vez que permite un flujo continuo y consistente de aire al difusor.

El Whisspurr es compatible con todos los modelos de compresor: Bilbus Secoh, Charles Austen, Nitto, etc.

Contacte nuestro equipo de apoyo técnico en Marsh Industries para más información sobre las dimensiones exactas: +44 (0)1933 654582.

- Reduce significativamente el tamaño y vibración del compresor, causantes de problemas de contaminación acústica en zonas rurales
- No reduce la presión de aire al compresor
- No incrementa la contrapresión en el compresor
- No requiere suministro eléctrico
- Disponible en cuatro tamaños estándar
- Puede ser retroadaptado fácilmente para compresores existentes
- Estándar racor para manguera de 20mm de diámetro
- Estándar color verde oscuro
- Diseño exclusivo del Reino Unido pendiente de patente
- Accesorios opcionales incluyen las cajas de aislamiento acústico para compresores de Marsh (Disponibles en dos tamaños distintos dependiendo de las dimensiones del compresor)

