

Torres de enfriamiento abiertas

Options and accessories

Atenuación sonora



Las torres de enfriamiento VTL-E emplean **ventiladores centrífugos silenciosos**, pero para reducir aún **más el ruido puede** ampliar su torre de enfriamiento VTL-E con atenuadores de sonido en los puntos de entrada de aire e impulsión.

Para áreas residenciales:

Atenuación sonora ([tipo HS](#))

- Atenuador de descarga con deflectores verticales
- Atenuador de entrada con deflectores rectos

Para áreas rurales:

Atenuación sonora pesada ([tipo HD](#))

- Atenuador de descarga con deflectores verticales
- Atenuador de entrada doble con deflectores rectos



Su [representante de BAC local](#) puede explicarle en más detalle los beneficios de estas opciones de atenuador de sonido y proporcionarle [datos sobre presión sonora y potencia sonora](#).