



TBS-EC

SOSTENIBILIDAD Y TECNOLOGÍA APLICADA AL TRATAMIENTO DEL AIRE

Unidades de tratamiento de aire equipadas con ventilador y motor EC de tamaño compacto, con alturas entre 325 y 475 mm, según modelo.

Diseñadas para su instalación en falsos techos con caudales de aire de hasta 5.000 m³/h que ofrecen la posibilidad de incorporar gran variedad de secciones y accesorios.

Estas unidades incorporan motores electrónicamente conmutados (EC) que gracias a su elevado rendimiento, garantizan una mayor eficiencia energética de la instalación, pudiendo incorporar un amplio y variado surtido de componentes y accesorios:

- Compuertas multilama
- Baterías para frío y calor
- Sección de mezcla con silenciador y regulador de caudal de aire primario
- Ventiladores
- Colectores
- Filtros
- Regulación de caudal de impulsión
- Control de la presión de laboratorios y salas blancas
- Integración del sistema de control: TROX Control System
- Etc...

Serie TBS-EC



Principales campos de aplicación:

- Oficinas
- Hospitales
- Laboratorios, otros