

Tubo helicoidal galvanizado de 3m de longitud

Descripción

Tubo helicoidal de 3 metros de longitud fabricado en acero galvanizado de espesor de 0.5 mm. Este conducto fabricado en acero galvanizado Z250 es duradero y resistente a la corrosión.

La tubería helicoidal de acero galvanizado Caexven es recomendada entre algunas razones por su alta ligereza y fácil instalación, y su perfecto ensamblado que le confiere una calidad excepcional.

Se comercializa para cualquier tipo de instalación de renovación de aire, extracción de humos y conducción de gases. Además, la posibilidad de añadirle una capa interior de goma anticondensación de 5 o 10mm le da una gran versatilidad.

El sistema de conducto helicoidal aislado es ideal para instalaciones de extracción de gases a temperaturas elevadas típicas en cocinas industriales, o grandes instalaciones de renovación de aire con recuperadores de calor o unidades de tratamiento de aire en centros comerciales o centros de transformación.

Medición

Conducto helicoidal de longitud 3m y diámetro interior constituido por acero galvanizado grafado en espiral de 0.5 mm de espesor. Conexión directa a accesorios. Modelo Caexven o similar.

Dimensiones (mm)

Modelo	ØA	e	Peso (kg)
VCTHG0525100	80	0.5	4.10
VCTHG0525112	112	0.5	4.60
VCTHG0525125	125	0.5	5.13
VCTHG0525150	150	0.5	6.16
VCTHG0525160	160	0.5	6.57
VCTHG0525175	175	0.5	7.18
VCTHG0525200	200	0.5	8.21
VCTHG0525250	250	0.5	10.26
VCTHG0525300	300	0.5	12.31
VCTHG0525350	350	0.5	14.36
VCTHG0525400	400	0.5	16.41
VCTHG0525450	450	0.5	18.47
VCTHG0525500	500	0.5	20.52

Características

- Material: Acero galvanizado Z250
- Espesor: 0.5 mm
- Tipo de unión: Macho - Hembra (el tubo es hembra, los accesorios son macho)
- El grafado Caexven garantiza la estanqueidad del conducto en toda su longitud.

Aplicación

- El tubo helicoidal Caexven se acopla a otro tubo con la ayuda de un manguito helicoidal.
- Para acoplar el tubo helicoidal a cualquier accesorio de la serie helicoidal no es necesario ningún tipo de accesorio según el esquema:
Tubo (hembra) - Accesorio (macho)
- En la unión del tubo helicoidal con cualquier accesorio Caexven se recomienda el uso de tornillos autotaladrantes y en caso de requerir estanqueidad sellar con cinta de aluminio
- En el caso de rematar con un sombrerete sobre el tubo helicoidal, la instalación requiere de cuatro tornillos autoperforantes que unen el sombrerete con el tubo exterior del conducto modular.

