Ventilador de conducto

11022330 IN LINE XS 100

IN LINE XS es un ventilador de conducto compacto para uno o varios cuartos. Su bloque motor desmontable facilita el montaje y el mantenimiento.



IN LINE XS

PLUS PRODUCTO

- stalación y mantenimiento fáciles gracias al bloque motor desmontable, lencioso: a partir de 27 dB(A).

REGULACIONES Y CONFORMIDAD(ES)

N° identificación QB37 : NA Número de documento de idoneidad técnica : NA

Principios de funcionamiento

INLINE XS es un ventilador de conducto adaptado a la extracción o impulsión de aire en uno o varios cuartos.

Puede funcionar a 1 o 2 velocidades de ventilación, controlado por un inversor o un variador de tensión.

Descripción producto

IN LINE XS es un ventilador de conducto que permite ventilar uno o varios cuartos en hábitat y pequeño terciario: sanitarios, lavadero, bodega, cocina... IN LINE XS funciona en extracción o impulsión de aire sobre redes de conductos circulares y puede ser instalado en cualquier punto de la red de ventilación. Ofrece hasta 2 velocidades de ventilación si se conecta un inversor y puede funcionar con un variador de tensión.

Campos de aplicación

Hábitat residencial colectivo, Hábitat residencial individual, Obra nueva, Rehabilitación, Locales terciarios

Montaje

- conexión a un conducto aguas arriba y abajo,
- montaje en cualquier posición,
- fijación a una pared mediante la pletina de montaje,
- montaje posible en serie para más presión o en paralelo para más caudal,
- aportación de aire nuevo en los espacios ventilados por una rejilla de aportación de aire o un rebaje de puerta,
- temperatura del local de instalación situada entre 1 y 40 °C,
- temperatura máxima del aire extraído: 60 °C.

Argumentario referencia

- aplicación:
- ventilación de un cuarto o varios cuartos,
- permite la extracción o impulsión,
- instalación en cualquier punto de la red,
- hábitat (sanitario, cocina, lavadero, bodega...) y pequeño terciario.
- descripción:
- ventilador de conducto,
- material: ABS,
- motor monofásico 2 velocidades,
- bloque motor desmontable.

Características principales

- material: ABS,
- 4 modelos: de Ø100 mm a Ø160 mm para caudales máximos de 190 a 520 m³/h,
- bloque motor desmontable,
- motor monofásico de 2 velocidades en rodamiento de bolas,
- protección térmica integrada.







Ventilador de conducto

11022330 IN LINE XS 100

Composición de los kits

• tornillos y tacos;4

Accesorios

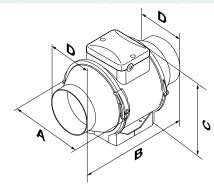
Denominación	Código articulo
Inversor VMC	11022030
Variador de velocidad 1,5 A	11022358

Datos generales

Códi articu	Vina IIII (n)	Número de velocidades	Tipo de motor	
11022	30 40000	2	AC	

Datos dimensionales

Código articulo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	H (mm)	L (mm)	Ø (mm)	Peso (kg)	
11022330	167	246	190	100	190	246	100	1.45	



Encombrement en mm

Datos aeráulicos

Código articulo	Caudal a velocidad máx (m3/h)	Caudal a velocidad mín (m3/h)
11022330	190	145

Datos acústicos

Código articulo	Presión acústica a 3 m a velocidad máx (dB(A))	Presión acústica a 3 m a velocidad mín (dB(A))		
11022330	36	27		

Datos técnicos

Código articulo	Frecuencia (Hz)	Intensidad de protección (A)	Intensidad máx. (A)	Tensión (V)	Potencia máx.	Potencia mín
11022330	50/60	2	0,2	220/240	33	21

Datos reglamentarios

Código articulo	Clase de aislamiento eléctrico
11022330	Clase 2

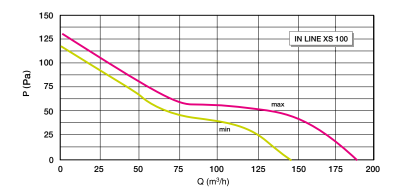




Ventilador de conducto

11022330 IN LINE XS 100

Curvas



Curva aeráulica XS 100

