



# inline

VENTILADOR CENTRÍFUGO DE CONDUCTO DE BAJO CONSUMO CON SISTEMA DE MONTAJE RÁPIDO

Ventilador centrífugo de conducto de bajo consumo con sistema de montaje rápido.

- Instalación rápida, mantenimiento simplificado, equipo compacto y silencioso.
- Instalación y conexión interior en cualquier punto del recorrido del conducto en el edificio, puede instalarse horizontal o verticalmente y puede utilizarse para ventilación de impulsión o de retorno.
- Rango de temperatura del fluido: de  $-20^{\circ}\text{C}$  a  $+40^{\circ}\text{C}$ .

Envolvente:

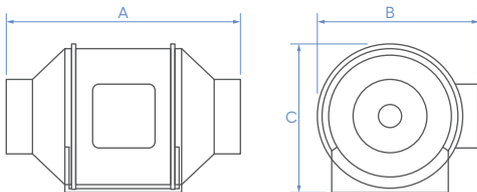
- Cuerpo y bridas de polipropileno.
- Protección IP44: protección contra la humedad y las salpicaduras de agua.

Turbina:

- Centrífuga con álabes diagonales. Hélice en ABS montada directamente sobre el motor.

Sistema de accionamiento:

- Motor ECM (comunicación electrónica) de rotor externo de alto rendimiento de alta eficiencia. Monofásico 220 - 240V / 50 / 60 Hz. IP44
- Control de velocidad variable mediante potenciómetro incorporado, con una señal externa de 0 - 10 V, o mediante un mando a distancia.



Ø	A	B	C
100	302 mm.	221 mm.	195 mm.
125	257 mm.	221 mm.	195 mm.
160	313 mm.	241 mm.	208 mm.
200	302 mm.	266 mm.	237 mm.

Ø	Caudal (m³/h)	Velocidad rotación (rpm)	Intensidad (A)	Potencia (W)
100	366	3800	0,94	70
125	561	3800	0,94	70
160	647	3000	0,94	70
200	1250	3000	1,05	165

