

Ventilador en Línea de Flujo Mixto

Ventilación Residencial



Ventilador en línea de flujo mixto, ideal para diferentes aplicaciones en espacios reducidos, para instalación en ducto. Carcasa fabricada en aluminio con impulsores dobles. Motor EC con protección de sobrecarga y auto reinicio. Funciona con un consumo de energía menor que el de los ventiladores convencionales.

Características:

- Ventiladores en línea de flujo mixto de tamaño compacto
- Equipado con motor EC
- Hoja de grado ignífugo UL94V-0
- Doble rodamiento de bolas de alta resistencia
- Máx. Nivel de impermeabilidad IP 68 disponible
- Potencia nominal de 120V/60 Hz

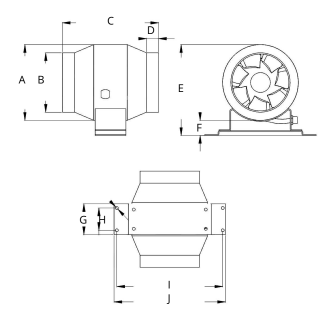
Dimensiones:

Desde 4" (100mm) hasta 12" (315 mm) de diámetro

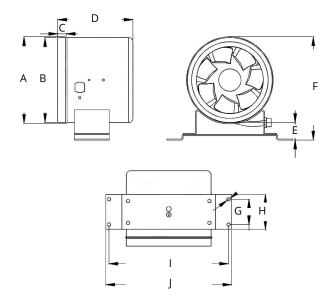
Materiales y Acabados:

Acabado en color blanco



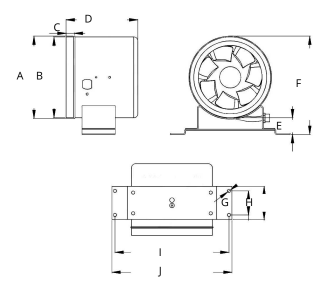


Model	4-160
A	4-15/16" (125mm)
В	3-7/8" (98mm)
С	6-1/4" (159mm)
D	13/16" (20mm)
E	5-15/16" (150mm)
F	1" (25mm)
G	2" (51mm)
Н	1-7/16" (37mm)
Ī	6-7/8" (175mm)
J	7-1/4" (184mm)

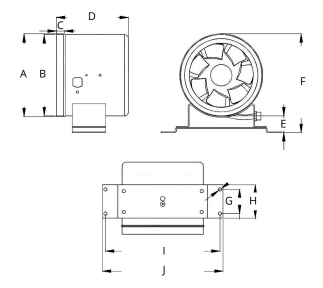


Model	5-170
Α	4-15/16" (126mm)
В	4-7/8" (124mm)
С	1/2" (12mm)
D	4-5/16" (110mm)
E	1" (26mm)
F	5-15/16" (151mm)
G	1-7/16" (37mm)
Н	2" (51mm)
i	6-7/8" (175mm)
J	7-1/4" (184mm)



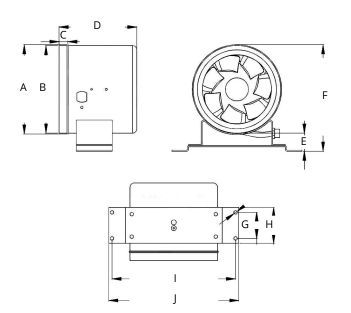


Model	6-350
Α	6-1/16" (154mm)
В	5-15/16" (150mm)
С	9/16" (15mm)
D	4-15/16" (125mm)
E	15/16" (24mm)
F	6-15/16" (176mm)
G	1-7/16" (37mm)
Н	2" (51mm)
I	6-7/8" (175mm)
J	7-1/4" (184mm)

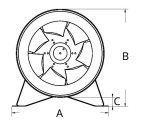


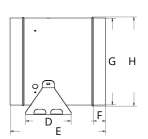
Model	8-710
Α	8" (204mm)
В	7-7/8" (200mm)
С	1-3/16" (30mm)
D	6-5/16" (160mm)
E	15/16" (23mm)
F	8-7/8" (225mm)
G	1-7/16" (37mm)
Н	2-3/8" (60mm)
I	8-1/4" (210mm)
J	8-3/4" (222mm)

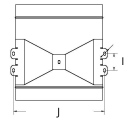




Model	10-1070
Α	10" (254mm)
В	9-13/16" (250mm)
С	1-3/8" (35mm)
D	8-1/4" (210mm)
E	1-1/8" (29mm)
F	10-15/16" (277mm)
G	2-1/4" (57mm)
Н	2-3/4" (70mm)
ı	11-3/8" (289mm)
J	12-1/8" (308mm)







Model	12-1760
A	14-3/16" (360mm)
В	14" (356mm)
С	1-9/16" (40mm)
D	6-7/16" (164mm)
E	11-7/16" (290mm)
F	1-1/2" (38mm)
G	12-5/16" (313mm)
Н	12-1/2" (317mm)
I	2-11/16" (68mm)
J	13-1/4" (336mm)