

Ficha Técnica JET

ekkoair®
by jeremias

FT-JET-V1

EXTRACTOR UNIFAMILIAR | SISTEMA SIMPLE FLUJO JET

Extractor de bajo perfil para sistemas de ventilación autorregulable de simple flujo y gran caudal de extracción.

CARACTERÍSTICAS



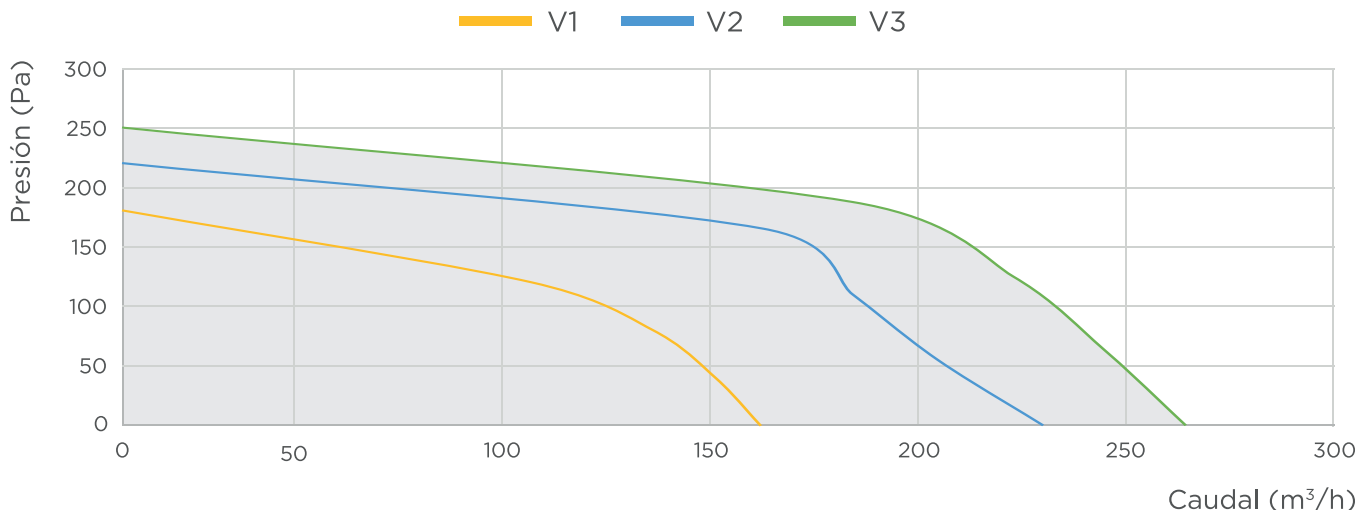
Dimensiones



Especificaciones técnicas

Datos técnicos		
Parametros	Unidades	Valores
Caudal máximo	m ³ /h	270
Presión acústica L _{Pa-1m}	dB	45
Diámetro bocas	mm	1xØ130/Ø160 + 12xØ75
Control		3 VELOCIDADES
Instalación		Falso techo, pared
IP		IP 30
Peso	kg	8
Dimensiones	mm	520x500x200
Cuerpo + carcasa		EPP + Chapa metálica

CURVA CARACTERÍSTICA

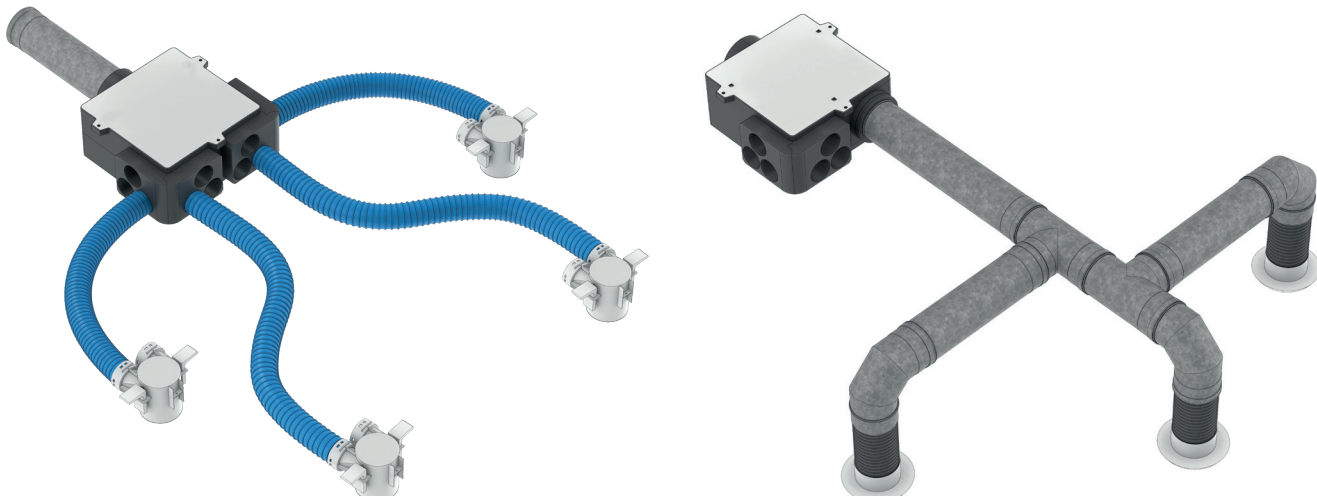


APLICACIONES

■ JET con esquinas 6xØ75 mm
 ■ Esquina 1xØ130/Ø160 mm

■ JET con esquinas 6xØ75 mm

■ Esquina 1xØ130/Ø160 mm



VENTAJAS DE INSTALACIÓN



- Posibilidad de conectar hasta 12 conductos semirrígidos EkkoFlex Ø75 mm.
- Instalación horizontal o vertical.
- Posición paralela al techo.
- Perfiles para soportación.
- Plantilla para orificios de soportación en caja.
- Bocas orientables, máxima estaqueidad.



ACCESORIOS		
Descripción	Imagen	Código
Mando inalámbrico de tres velocidades para JET		403-COVE100N0020
Esquina 1xØ130/Ø160 mm		403-COVE100N0002