



box de distribución slim medium serie vmbsm

BOX DE DISTRIBUCIÓN SLIM MEDIUM SERIE VMBSM







Lado inferior de la caja

CARACTERÍSTICAS

box para la distribución del aire de renovación a las habitaciones habitables o para la extracción del aire viciado de las habitaciones húmedas.

Los box tienen una conexión principal de diámetro a elección para conectar a la unidad de ventilación mediante un conducto rígido o flexible (eventualmente con la interposición de un silenciador, no incluido pero recomendado). Están equipados con 12 conexiones a las tuberías semirrígidas redondas Ø75 o Ø90, según el modelo, para la distribución a las diferentes habitaciones.

Material de construcción: PVC anticondensación espesor. 4 mm. Las conexiones Ø75 o Ø90 están realizadas con collarines

"GREY" roscados en PP. La conexión principal (lado unidad) es con collar de PVC con junta fijada con tornillos.

Revestimiento externo o int.:

se prevé un aislamiento interno parcial en fibra de poliéster revestida con película impermeable y antipolvo. Externamente el box está revestido en PE expandido de células cerradas espesor 3 mm.

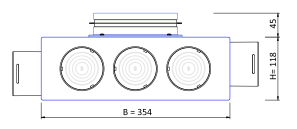
Métodos de fijación: fijables al suelo, a la pared o al techo.

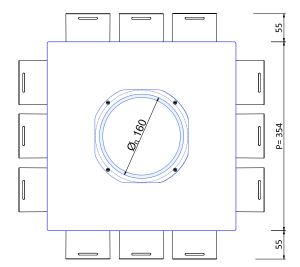
Temperatura de ejercicio: -50 ÷ 60°C.

TABLA DE SELECCIÓN RÁPIDA						
Código	N. conexiones lado unidad de ventilación	Diámetro conexión lado unidad de ventil.	N. collarines de distribución DE SERIE	Diámetro ext. tubo semirrígido en la distribución	Tipo de collarín de distribución	Caudal máx del box (m3/h)
VMBSM161275	1	Ø160	12	Ø 75	Ø75 GREY	400
VMBSM161290	1	Ø160	12	Ø 90	Ø90 GREY	450
VMBSM181275	1	Ø180	12	Ø 75	Ø75 GREY	400
VMBSM181290	1	Ø180	12	Ø 90	Ø90 GREY	450
VMBSM201275	1	Ø200	12	Ø 75	Ø75 GREY	400
VMBSM201290	1	Ø200	12	Ø 90	Ø90 GREY	450

DIMENSIONALES

Dibujo dimensional de la caja con conexión princ. Ø160 (los collarines GREY en el dibujo son de diám. Ø75)





Dibujo dimensional de la caja con conexión princ. Ø200 (los collarines GREY en el dibujo son de diám. Ø90)

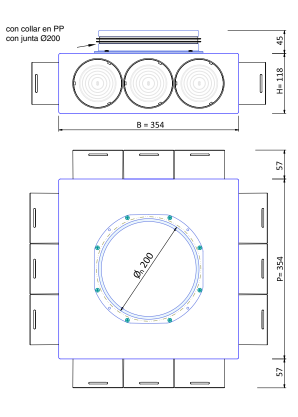


GRÁFICO DE CAUDAL DE AIRE - PÉRDIDA DE CARGA DP DE LAS CAJAS SLIM MEDIUM

