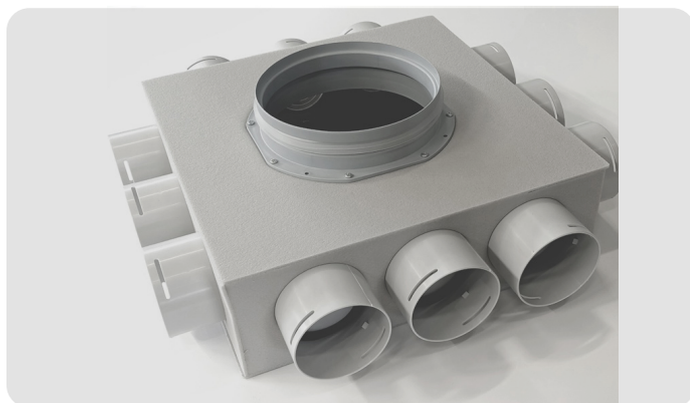


box di distribuzione slim medium serie vmbsm

BOX DI DISTRIBUZIONE SLIM MEDIUM SERIE VMBSM



Lato superiore del box



Lato inferiore del box

CARATTERISTICHE

box per la distribuzione dell'aria di rinnovo alle stanze abitabili o per l'estrazione di quella esausta dalle stanze umide.

I box hanno un attacco principale di diametro a scelta da collegare all'unità di ventilazione tramite un condotto rigido o flessibile (eventualmente con l'interposizione di un silenziatore, non a corredo ma comunque consigliato). Essi sono dotati di 12 attacchi alle tubazioni semirigide tonde Ø75 o Ø90, a seconda del modello, per la distribuzione alle varie stanze.

Materiale di costruzione:

PVC anticondensa spess. 4 mm. Gli attacchi Ø75 o Ø90 sono realizzati con collarini "GREY" filettati in PP. L'attacco principale (lato unità) è con collare in PP con guarnizione fissato con viti.

Rivestimento interno e esterno:

è previsto un isolamento interno parziale in fibra di poliestere rivestita con pellicola impermeabile ed antipolvere. Esternamente il box è rivestito in PE espanso a cellule chiuse sp. 3 mm.

Metodi di fissaggio:

fissabili a pavimento, a parete o a soffitto.

Temperatura di esercizio:

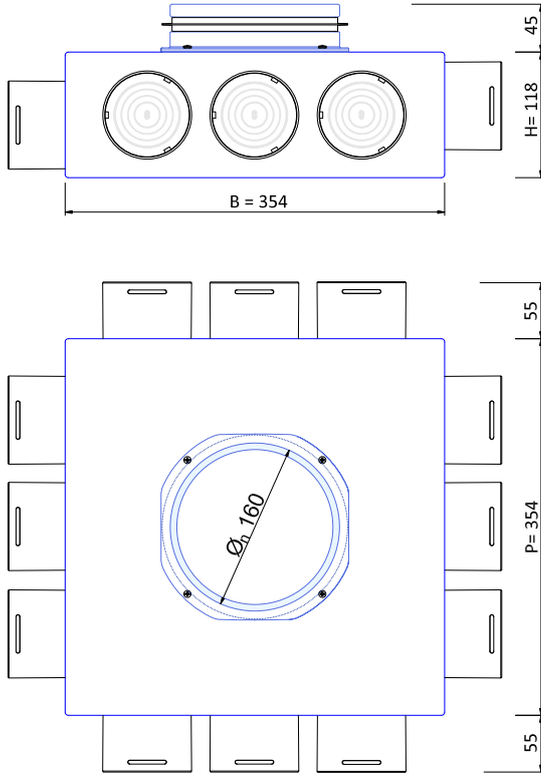
-50 ÷ 60°C.

TABELLA DI SLEZIONE RAPIDA

Codice	N. attacchi lato unità di ventilazione	Diametro attacco lato unità di ventil.	N. collarini di distribuzione	Diametro est. tubo semirigido sulla distribuzione	Tipo di collarini di distribuzione	Portata max del box (m ³ /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

DIMENSIONALI

Disegno dimensionale box con attacco princ. Ø160
(i collarini GREY nel disegno sono di diam. Ø75)



Disegno dimensionale box con attacco princ. Ø200
(i collarini GREY nel disegno sono di diam. Ø90)

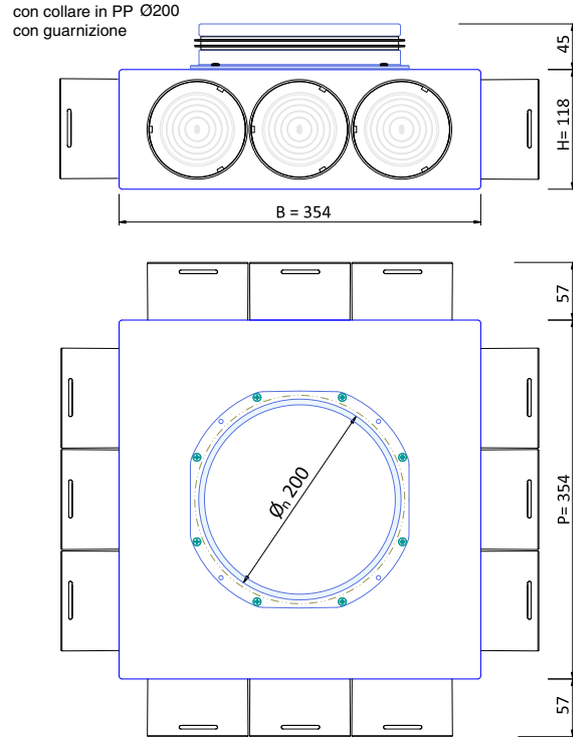


GRAFICO DI PORTATA D'ARIA - PERDITA DI CARICO ΔP DEI BOX SLIM MEDIUM

