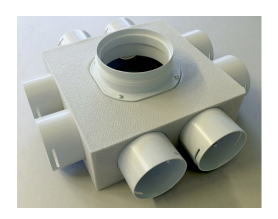




SCHEDA TECNICA BOX DI DISTRIBUZIONE "SLIM LITTLE" codici VMBSL(12/16)8(75/90)



Descrizione e caratteristiche tecniche

Descrizione: 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 diam $\emptyset125$ o $\emptyset160\,da$ collegare all'unità di venti-lazione tramite un condotto rigido o flessibile (eventualmente con l' interposizione

di un silenziatore, non a corredo ma comunque consigliato).

Essi sono dotati di 8 attacchi alle tubazioni semirigide tonde Ø75 o Ø90, a seconda

del modello, per la distribuzione alle varie stanze.

Materiali di costruzione: PVC anticondensa spess. 4 mm.

Gli attacchi Ø75 o Ø90 sono realizzati con collarini Airplast GREY filettati in PP. L'attacco Ø125 o Ø160 è con collare in PP con guarnizione, fissato con viti.

Rivestimento interno e est. E' previsto un isolamento interno parziale in fibra di poliestere rivestita con pellicola.

Esternamente il box è rivestito in PE espanso a cellule chiuse sp. 3 mm.

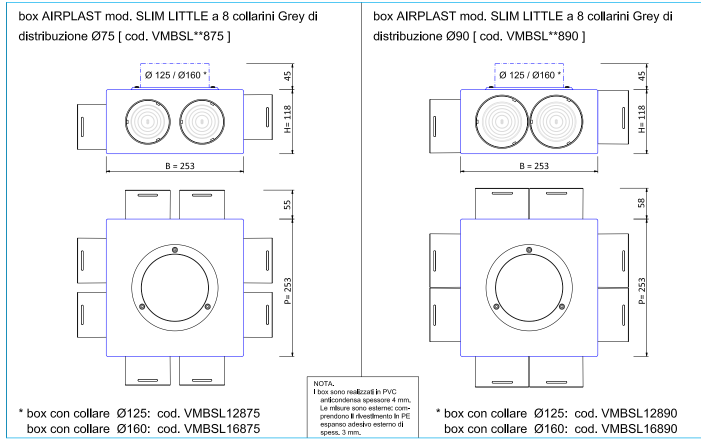
Metodi di fissaggio: fissabili a pavimento, a parete o a soffitto.

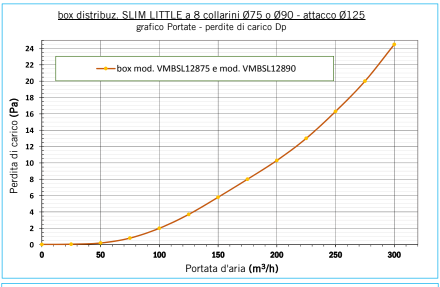
Temperatura di esercizio: $-50 \div 60$ °C.

Tabella per la scelta rapida dei box SLIM LITTLE per tubo tondo Ø75 o Ø90

Codice AIRPLAST	N. attacchi lato unità di ventilazione	Diametro attacco lato unità di ventilazione	N. collarini di distribuzione DI SERIE	Diametro est. tubo semirigido sulla distribuzione (senza eventuali adattatori)	Tipo di collarino di distribuzione	Portata max del box consigliata (m³/h)
VMBSL128 75	1	Ø125	8	Ø 75	Ø75 GREY	240
VMBSL168 75	1	Ø160	8	Ø 75	Ø75 GREY	280
VMBSL128 90	1	Ø125	8	Ø 90	Ø90 GREY	240
VMBSL168 90	1	Ø160	8	Ø 90	Ø90 GREY	320

aggiornamento: 03/11/20222 www.airplast.it







aggiornamento: 03/11/2022 www.airplast.it