

Airmix VMC misura 875x200x250 o 1100x200x250 [mm]

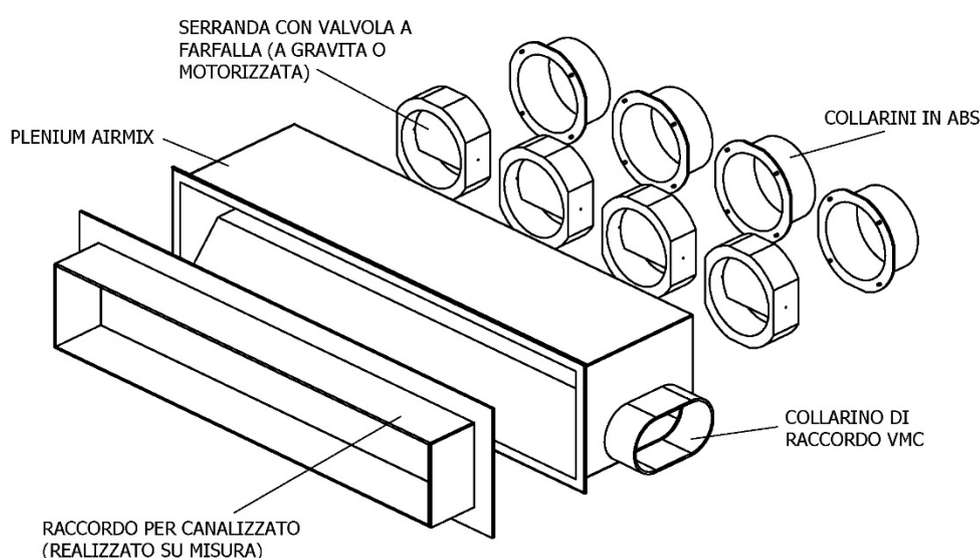
Plenum in pvc anticondensa che permette di miscelare l'aria proveniente da un unità di climatizzazione canalizzata con l'aria di rinnovo proveniente dall'impianto VMC, questo permette di avere un unico canale di mandata per ogni zona, al posto del doppio canale.

Disponibile modello Small (Cod. VMAIRMIXSMALL) e Medium (Cod. VMAIRMIXMEDIUM), per ognuno di questi esistono 3 versioni:

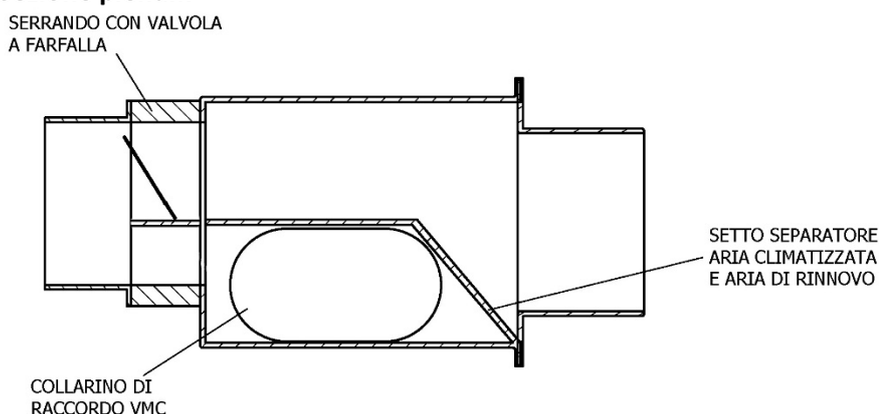
- **Smart:** con serrande di gravità che si aprono con la pressione del ventilatore (sconsigliato per basse portate)
- **Smart Plus:** versione automatica dotata di serrande motorizzate con gestione simultanea aperto/chiuso e kit interfaccia con relè amperometrico
- **Regolo:** versione per il controllo individuale delle serrande motorizzate per ogni singolo locale tramite termostato (opzionale)

Su richiesta realizzazione di plenum su misura in pannello sandwich.

Composizione Airmix



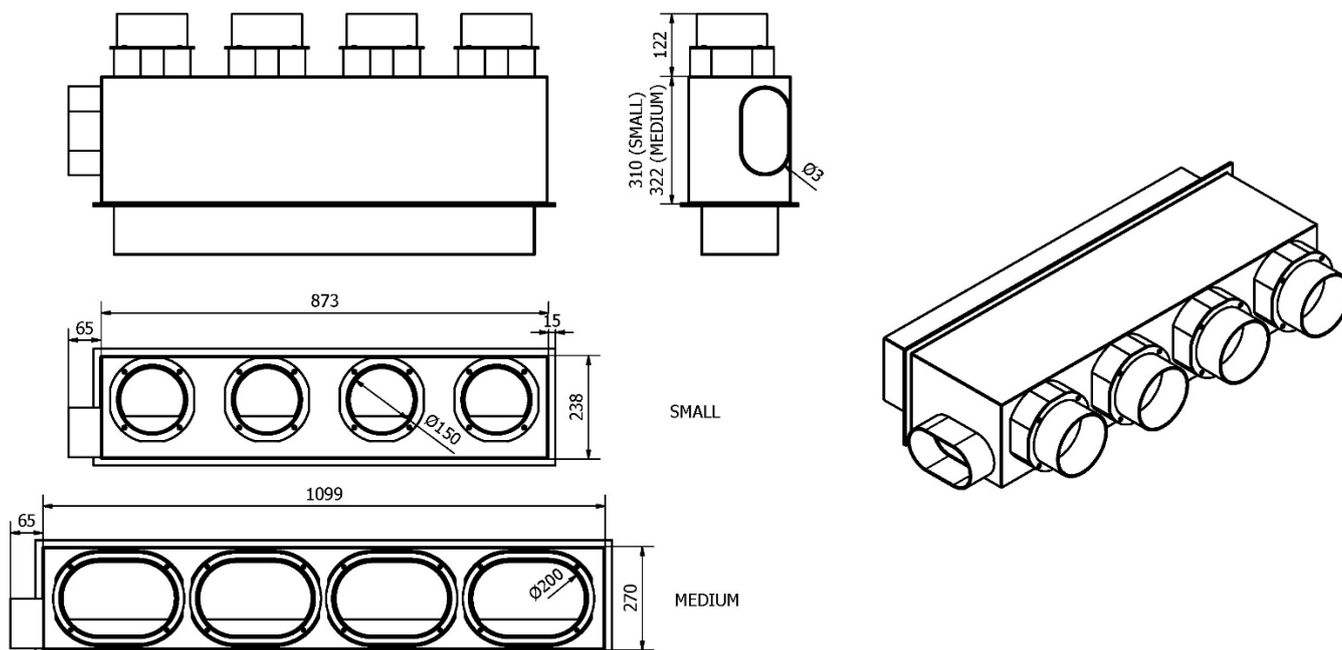
Sezione plenum



Caratteristiche tecniche

- Materiale: pvc anticondensa spessore 4 mm
- Collarini in ABS per tubi semirigidi tondi o semiovali
- Serrande a gravità o motorizzate in ABS di zona
- Tipo di attacco: laterale su lato lungo
- Installabile a soffitto e a controsoffitto (profondità 200 mm)
- Facilmente apribile per la pulizia

Prospetto 2D e 3D [mm]



Collarini e serrande

Codice Airplast	Descrizione
VMKR120	Kit di raccordo VMC DN 120 dritto per VMAIRMIXSMALL
VMKR90120	Kit di raccordo VMC DN 120 90° per VMAIRMIXSMALL
VMCR120	Collarino di raccordo DN 120 (Ø3) per VMAIRMIXMEDIUM
VMCR150	Collarino di raccordo DN 150 (Ø3) per VMAIRMIXMEDIUM
VMCR180	Collarino di raccordo DN 180 (Ø3) per VMAIRMIXMEDIUM
VMC-SGC150	Serranda a gravità DN 150 per VMC
VMC-SGO200	Serranda a gravità DN 200 per VMC
VMC-SMC150RE	Serranda motorizzata DN 150 di zona per VMC
VMC-SMO200RE	Serranda motorizzata DN 200 di zona per VMC

Raccordi per canalizzato

Codice Airplast	Descrizione
VMAIRMIXRAC01	Per modelli non a catalogo
VMAIRMIXRAC25	Per modelli Hitachi RAD50/60/70PPA
VMAIRMIXRAC36	Per modelli Daikin FBQ35/50D, Daikin FDXS25/35F, Hitachi RAD18/25/3550RPA/QPB, Mitsubishi Electric SEZ-KD60/71VAL e Fujitsu/Fuji ARGYG/ARHG/RDG09/12/14
VMAIRMIXRAC44	Per modelli Daikin FBQ60/71D, Mitsubishi Electric SEZ-KD35/50VAL, Fujitsu/Fuji ARGYG/ARHG/RDG18
VMAIRMIXRAC62	Per modelli Fujitsu/Fuji ARGYG/ARHG/RDG24

Kit interfaccia e Regolo

Codice Airplast	Descrizione
VMAIRMIXKIT	Kit interfaccia ON/OFF con Relais Airmix
VMAIRMIXASS	Assemblaggio kit interfaccia ON/OFF con Relais Airmix
FE-AL12V02	Alimentazione 12 V dc 2.0 A (obbligatorio)
FE-AL12V02NEW	Scheda di controllo New Evolution (2 a 6 zone + alimentazione a 220V)