



VMC-12-85

Adattatore lineare in lamiera zincata

DESCRIZIONE

Adattatore per raccordo fra le tubazioni semirigide ed il bocchettame degli impianti di ventilazione meccanica controllata, con larghezza effettiva = 47 mm e lunghezza nominale 500 oppure 1000 mm.



CARATTERISTICHE

- Dimensioni nominali:
 - cod. VMC-12-85275 / VMC-12-85290 / VMC-20-75250: 500x55xP110 mm con attacchi laterali;
 - cod. VMC-12-85475 / VMC-12-85490 / VMC-20-75450: 1000x55xP110 mm con attacchi laterali.
- Materiale: lamiera di acciaio zincato spessore 1 mm, collarini filettati in PP (polipropilene grigio) per tubo $\varnothing 75$ e $\varnothing 90$, in PP (polipropilene verde) per tubo semiovale 50x100;
- installabile a pavimento (profondità minima 113 mm), a parete, a soffitto, a controsoffitto;
- Fissaggio:
 - a pavimento o a parete: incluse 2 staffe di fissaggio ad L in acciaio zincato spessore 1 mm, dotate ciascuna di 2 fori lunghi 80 mm $\varnothing 7$ mm, per poter regolare la profondità dell'adattatore rispetto alla profondità del pavimento o della parete di fissaggio. 4 bulloni M6x12 per fissare le staffe sull'adattatore (viti e tasselli di fissaggio staffe esclusi);
 - diffusori lineari tipo DL (in alternativa alle staffe sopra): nel caso in cui gli adattatori siano usati per diffusori lineari tipo "DL", sono incluse 2 staffe di fissaggio simili a quelle sopra ma con lato contro parete ridotto.

DATI TECNICI

Codice	B * ¹ (mm)	H (mm)	P (mm)	Posizione collarini di attacco * ²	N° collarini di attacco	Tipo e modello collarino	Portata adattatore (m ³ /h) * ³
VMC-12-85275	495	47	113	laterale (L)	2	tondo $\varnothing 75$ grey	68
VMC-12-85290	495	47	113	laterale (L)	2	tondo $\varnothing 90$ grey	96
VMC-20-75250	495	47	113	laterale (L)	2	semiovale 50x100	66
VMC-12-85475	990	47	113	laterale (L)	4	tondo $\varnothing 75$ grey	136
VMC-12-85490	990	47	113	laterale (L)	4	tondo $\varnothing 90$ grey	192
VMC-20-75450	990	47	113	laterale (L)	4	semiovale 50x100	132

*¹ la lunghezza B si intende escluso l'ingombro delle 2 staffe, di 20 mm cadauna.

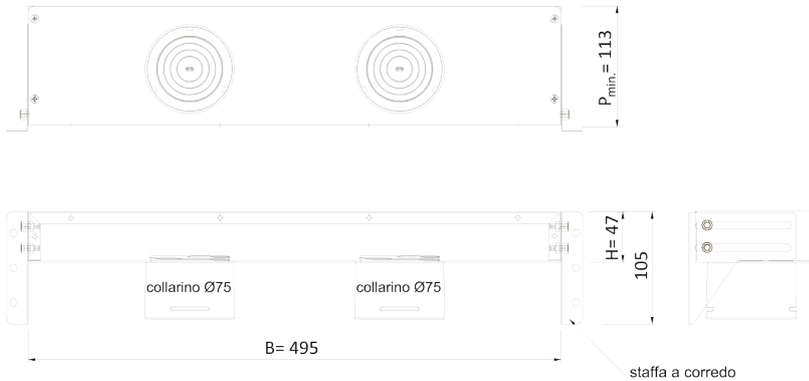
*² i collarini sono su una delle 2 facce lunghe. Con questi modelli di adattatori non è possibile la "reversibilità" degli attacchi.

*³ viene indicata la portata dell'adattatore per una velocità nelle tubazioni semirigide di collegamento pari a 3 m/s.

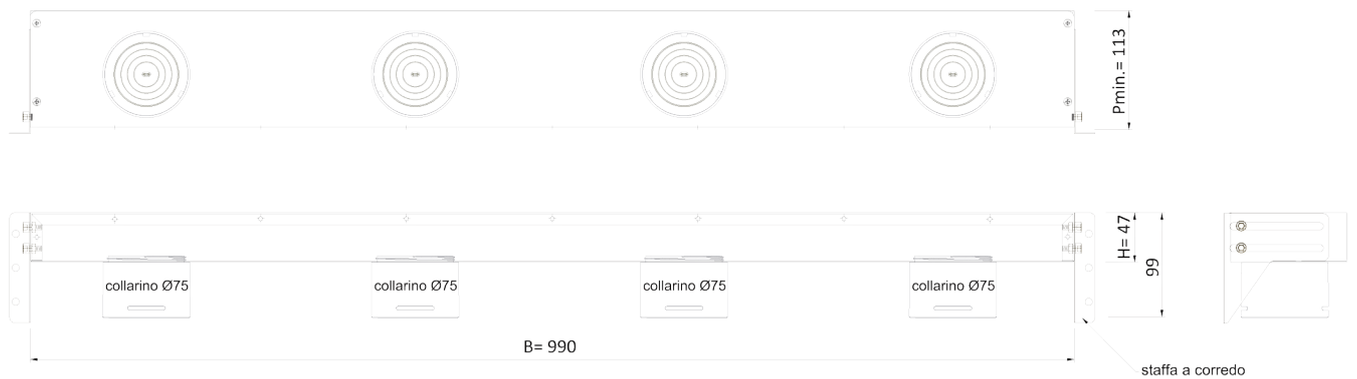


DISEGNI DIMENSIONALI (in mm)

Adattatore in lamiera zincata cod. VMC-12-85275 / VMC-12-85290 / VMC-20-75250



Adattatore in lamiera zincata cod. VMC-12-85475 / VMC-12-85490 / VMC-20-75450



* gli adattatori con collarini diversi (tondi Ø90 o semiovali) sono uguali a quelli in disegno come dimensioni e posizione degli attacchi.



<- Vista dell'interno di un adattatore

NOTE:

Gli adattatori della serie sono usati esclusivamente con i tubi semirigidi tondi antibatterici, quindi per gli impianti di VMC (Ventilazione Meccanica Controllata).