

Ventilazione
Meccanica
Controllata

Il comfort è nell'aria



Aria di benessere con la VMC



Respira tranquillo, la ventilazione meccanica controllata (VMC) garantisce una **migliore qualità dell'aria** riducendo sensibilmente la diffusione di inquinanti, virus, allergeni e batteri.

Sistemi a singolo (semplice) flusso



OZEO FLAT AUTO 2V

Gruppo di ventilazione autoregolabile a due velocità

Costruito in EPP con 4 estrazioni \varnothing 80 mm e 1 \varnothing 125, espulsione \varnothing 160 mm portata max 290 m³/h. Installabile in ogni posizione, spessore 19 cm, peso 3 Kg.



OZEO FLAT H

Gruppo di ventilazione igroregolabile

Costruito in EPP con 4 estrazioni \varnothing 80 mm e 1 \varnothing 125, espulsione \varnothing 160 mm portata max 220 m³/h. Installabile in ogni posizione, spessore 19 cm, peso 3 Kg.

Recuperatori puntuali



RESPIRO 100/150

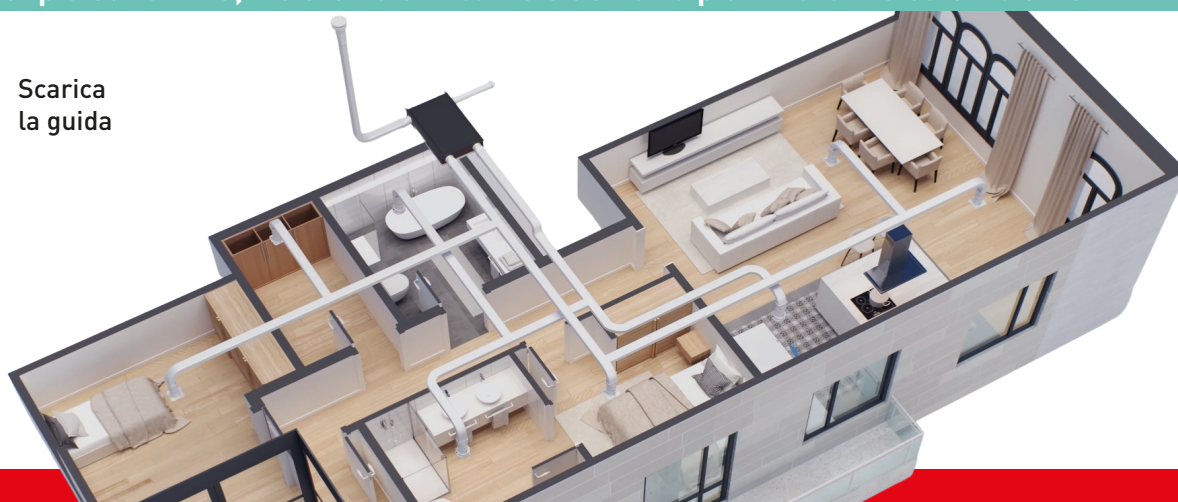
Recuperatore puntuale con scambiatore ceramico

Portata 30/60 m³/h, versioni RD con radicomando e doppio sensore HR e crepuscolare. \varnothing 100/160 mm installazione a parete lunghezza massima 3 m lineari.

Scopri di più sulla VMC, il sistema di ricambio dell'aria più innovativo ed efficiente



Scarica
la guida



Sistemi a doppio flusso



Soluzioni altamente efficienti per il massimo comfort

COMFORT TERMICO	RISPARMIO ENERGETICO
FILTRAZIONE DELL'ARIA	COMFORT ACUSTICO



ALTAIR

Recuperatore di calore ad alta efficienza a portata costante con sonda HR integrata

Portata max. 120 m³/h, spessore 17 cm, scarico condensa laterale.
Installazione orizzontale o verticale, comando a filo, connessioni Ø100 mm.



NEMBUS

Recuperatore di calore ad alta efficienza a portata costante (con acc.), con sonda HR integrata

Portata max. 270 mc/h, scarico condensa laterale.
Installazione orizzontale/verticale, comando a filo, connessioni Ø125 mm.



BR 25 / BR 25 PLUS - BR 25 E / BR 25 PLUS E

Recuperatore di calore ad alta efficienza, sonde HR, CO₂ e centralina modbus forniti come accessori

Corpo in EPP, portata max. 180/250 mc/h, versioni E con scambiatore entalpico.
Installazione orizzontale/verticale, comando con radiofrequenza, connessioni Ø160 mm.



BR 40 / BR 50 - BR 40 E

Recuperatore di calore ad alta efficienza, sonde HR, CO₂ e centralina modbus forniti come accessori

Corpo in EPP (taglia 50 rivestita in lamiera verniciata), portata 320/450 mc/h, versione E con scambiatore entalpico. Installazione orizzontale/verticale, comando con radiofrequenza, connessioni Ø160 mm.



DOME

Recuperatore di calore ad alta efficienza con sonda di umidità HR e interfaccia domotica integrate

Portata max. 250 mc/h.
Installazione verticale, comando a filo, connessioni Ø125 mm.



SABIK 210 / 350 / 500

Recuperatore di calore ad alta efficienza a portata costante (con acc.), con sonda HR integrata

Portata max. 260/410/600 mc/h.
Installazione verticale, comando a filo, connessioni Ø125/150/180 mm.



BR DH 150 - BR DH 150 PLUS / 250 PLUS

Recuperatore di calore ad alta efficienza con scambiatore entalpico (di serie) e deumidificazione integrata

Portata di rinnovo 150/250 mc/h, portata in deumidificazione 300/500 mc/h, versioni PLUS con scambiatore a piastre. Connessioni Ø160mm, modello 250 immissione e ricircolo Ø200mm.

La tranquillità di avere tutto sotto controllo



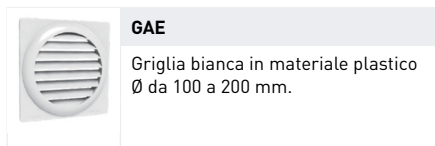
Connectair® è la piattaforma facile ed intuitiva che ti permette di controllare e monitorare il tuo sistema di ventilazione ogni volta che lo desideri tramite SPCM.



Compatibile con
Amazon Alexa e Google Assistance

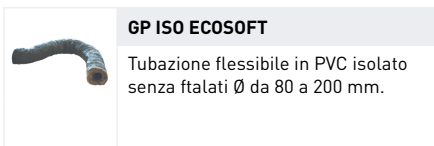


Accessori per sistemi di VMC



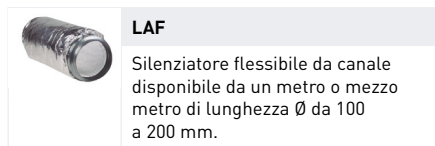
GAE

Griglia bianca in materiale plastico Ø da 100 a 200 mm.



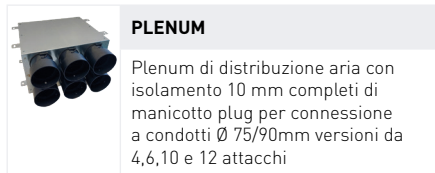
GP ISO ECOSOFT

Tubazione flessibile in PVC isolato senza ftalati Ø da 80 a 200 mm.



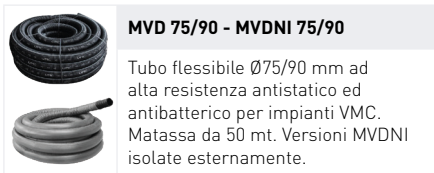
LAF

Silenziatore flessibile da canale disponibile da un metro o mezzo metro di lunghezza Ø da 100 a 200 mm.



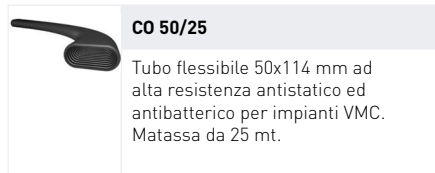
PLENUM

Plenum di distribuzione aria con isolamento 10 mm completi di manicotto plug per connessione a condotti Ø 75/90mm versioni da 4,6,10 e 12 attacchi



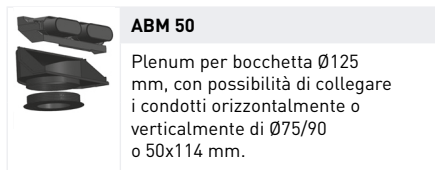
MVD 75/90 - MVDNI 75/90

Tubo flessibile Ø75/90 mm ad alta resistenza antistatico ed antibatterico per impianti VMC. Matassa da 50 mt. Versioni MVDNI isolate esternamente.



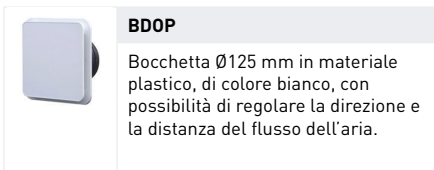
CO 50/25

Tubo flessibile 50x114 mm ad alta resistenza antistatico ed antibatterico per impianti VMC. Matassa da 25 mt.



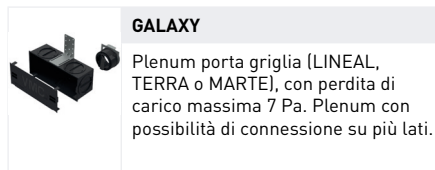
ABM 50

Plenum per bocchetta Ø125 mm, con possibilità di collegare i condotti orizzontalmente o verticalmente di Ø75/90 o 50x114 mm.



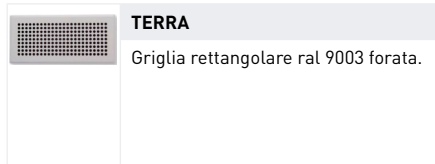
BDOP

Bocchetta Ø125 mm in materiale plastico, di colore bianco, con possibilità di regolare la direzione e la distanza del flusso dell'aria.



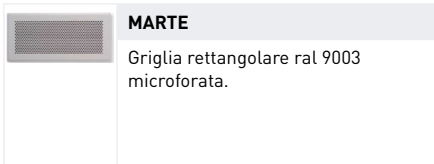
GALAXY

Plenum porta griglia (LINEAL, TERRA o MARTE), con perdita di carico massima 7 Pa. Plenum con possibilità di connessione su più lati.



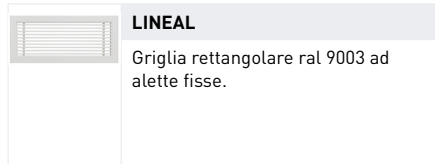
TERRA

Griglia rettangolare ral 9003 forata.



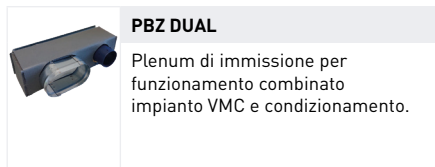
MARTE

Griglia rettangolare ral 9003 microforata.



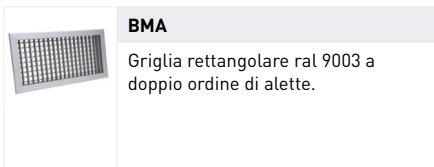
LINEAL

Griglia rettangolare ral 9003 ad alette fisse.



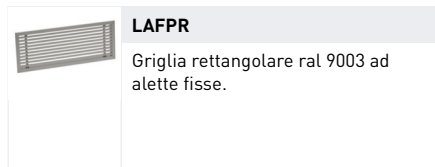
PBZ DUAL

Plenum di immissione per funzionamento combinato impianto VMC e condizionamento.



BMA

Griglia rettangolare ral 9003 a doppio ordine di alette.



LAFPR

Griglia rettangolare ral 9003 ad alette fisse.

Novità



WALL BOX

Modulo ad incasso/parete per la predisposizione dei recuperatori BR 25 E / BR 25 PLUS E

Vantaggi:

- nessuna controsoffittatura
- semplice manutenzione del recuperatore
- delocalizzazione del rumore
- taratura delle portate tramite valvole incluse
- collegamenti ai tubi corrugati Ø75/90 senza ulteriori accessori
- risparmio sui costi di installazione.



S&P Italia S.p.A.

Via De Agostini, 44 · 20012 CUGGIONO (MI)
Tel. 02 97 24 211 · Fax 02 97 44 82
vendite@solerpalau.com · www.solerpalau.it

