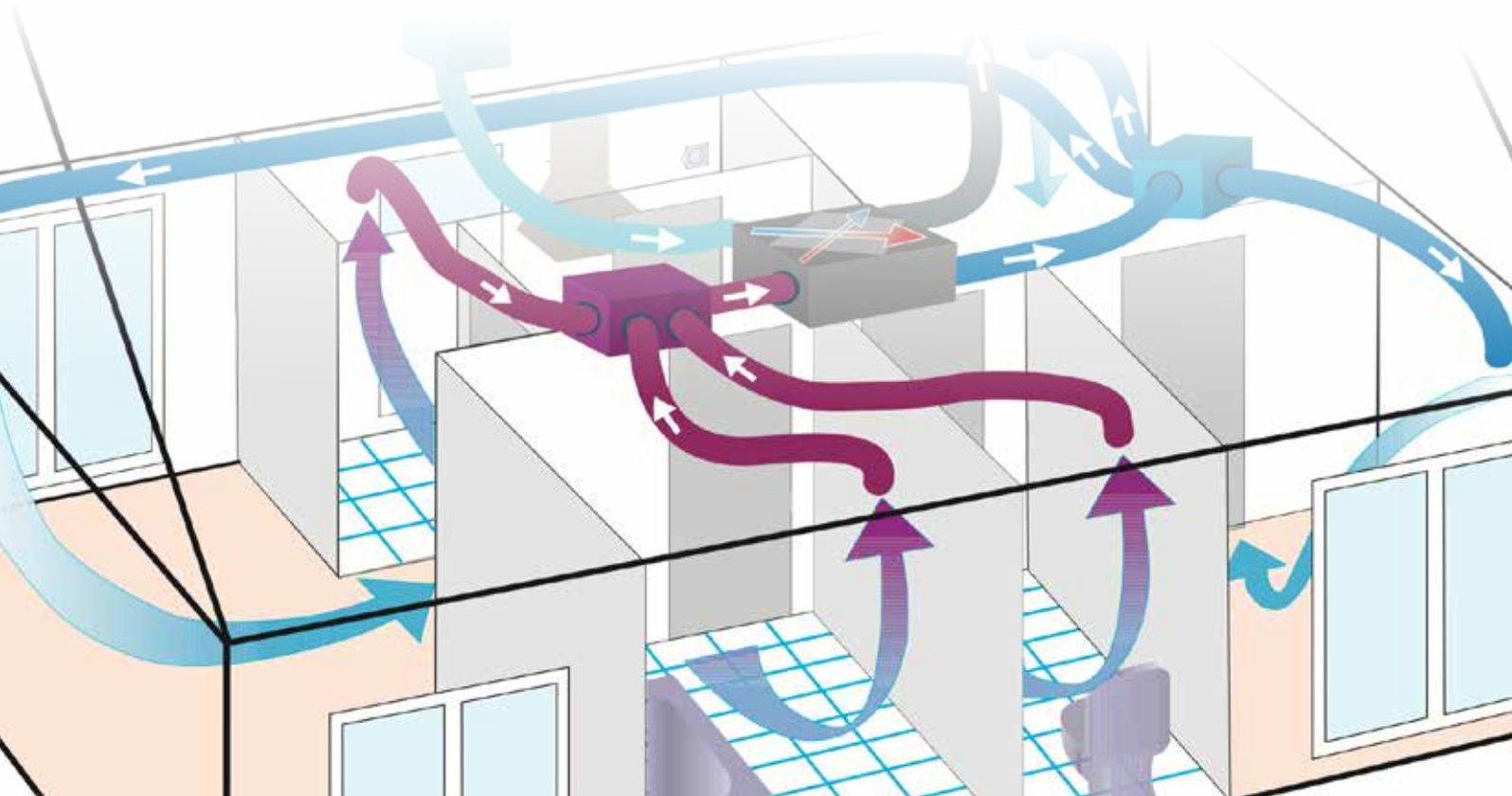


INFOListino 2020

Soluzioni per trattamento aria e deumidificazione



Trattamento **Aria** e **Deumidificazione**

Eurothex hi-performance è orgogliosa di presentare una gamma completa di deumidificatori per sistemi a raffrescamento radiante, e recuperatori di calore ad altissima efficienza per la Ventilazione Meccanica Controllata residenziale. Ogni deumidificatore e recuperatore Eurothex hi-performance è stato concepito per rispondere all'evoluzione di un mercato sempre più esigente in termini di tecnologia, affidabilità, design, compattezza, efficienza, silenziosità, semplicità e rapidità di installazione. Un'ampia scelta di accessori opzionali è in grado di soddisfare qualsiasi richiesta, e qualora si presentassero delle installazioni particolarmente complesse, i tecnici Eurothex hi-performance si metteranno a disposizione per studiare e proporre soluzioni personalizzate.

DRO

Deumidificatori per sistemi a pannelli radianti a soffitto

DRV

Deumidificatori per sistemi a pannelli radianti a parete

DVMCR

Deumidificatori per sistemi radianti con recupero di calore

VMCR

Ventilazione meccanica controllata ORIZZOANTALE

VMCRV

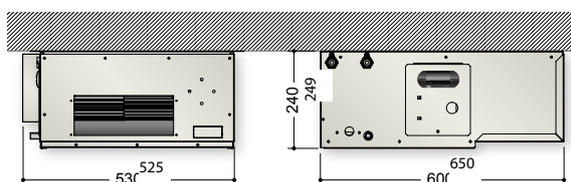
Ventilazione meccanica controllata VERTICALE

VMCP

Ventilazione meccanica PUNTUALE controllata

DRO

Deumidificatori per sistemi radianti orizzontali da controsoffitto



Le immagini del prodotto commerciale sono a puro scopo illustrativo

I deumidificatori della serie **DRV** verticali da incasso e **DRO** orizzontali canalizzabili da controsoffitto, sono concepiti per l'utilizzo in ambienti civili, residenziali e commerciali ad elevato carico latente in cui sia richiesto un funzionamento 24 h/day. Sono particolarmente indicati negli edifici in cui il raffrescamento dell'ambiente viene effettuato tramite sistemi radianti quali pavimenti, pareti o soffitto. I deumidificatori Eurothex hi-performance possono essere collegati e supervisionati con porta seriale RS485.

La gamma DR si compone di 2 versioni : A – I

A = Versione ad aria neutra (isotermica): con la sigla "A" si identifica il deumidificatore isotermico ad aria neutra con condensazione ad aria che è fornito di serie con batterie di pre e post raffreddamento. L'aria in uscita è alla stessa temperatura dell'aria in entrata.

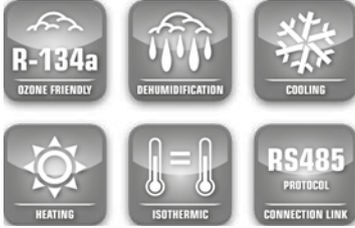
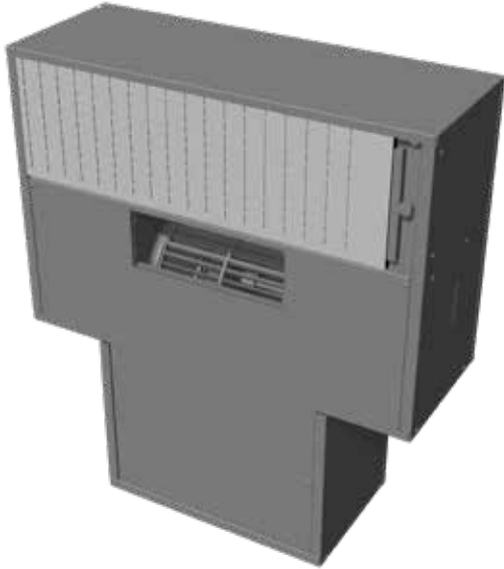
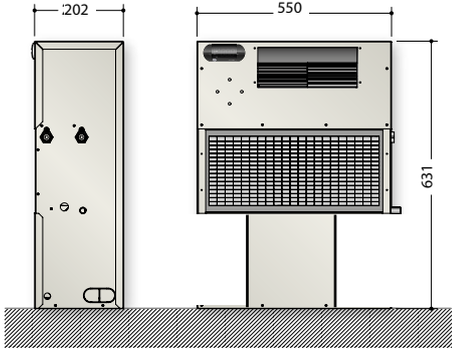
I = Versione con Integrazione in freddo: con la sigla "I" si identifica il deumidificatore che ha la possibilità di aggiungere potenza in freddo all'impianto radiante. I modelli "I" grazie alla presenza di un condensatore a piastre saldobrasate, permettono al bisogno di raffrescare l'aria come un normale condizionatore. Funzione particolarmente utile durante le mezze stagioni per via dell'elevata escursione termica, o quando si cucina o arrivano ospiti. I modelli "I" per funzionare hanno sempre bisogno di ricevere acqua dal sistema radiante. L'integrazione la fa da se contatti 4 e 5 per ON/OFF remoto.

Scheda tecnica gamma DRO

		DRO 020A	DRO 020I	DRV 020A	DRV 020I	DRO 050A	DRO 050I
Capacità di deumidifica	L / giorno	24	26	24	26	48	
Portata aria	m ³ /h	250	250	250	250	700	
Potenza Frigorifera	Watt	isotermico	620	isotermico	620	1500	
Rumorosità	dB(A)	38	38	38	38	42	
Alimentazione elettrica	V/ph/Hz	----- 230/1/50 -----					
Dimensioni L X P X H	mm	---- 525 x 650 x 249 ----		---- 631 x 550 x 202 ----		---- 666 x 770 x 310 ----	
Potenza assorbita	w	300	300	300	300	440	440
refrigerante (R134A)	gr	200	120	200	120	600	600
Portata acqua (15 c°)	l/h	240	240	240	240	400	400
dimensioni attacchi aria*		157/157	157/157	/	/	200/200	200/200
dimensioni attacchi acqua		1/2" F	1/2" F	1/2" F	1/2" F	1/2" F	1/2" F
Perdite di carico lato acqua	kPa	5	5	5	5	20	20

Tutti i valori sono riferiti alle seguenti condizioni: Temperatura Aria 26°C, Umidità Relativa 65%, Temperatura Acqua 15°C

Deumidificatori per sistemi radianti verticali da incasso



- Cassero
- Pannello in legno laccato bianco
- Pannello di chiusura
- Plenum di mandata
- Igrostato meccanico
- Scheda seriale RS485
- Flangia di mandata



DVMCR

Deumidificatori per sistemi radianti con rinnovo dell'aria e recuperatore di calore ad altissima efficienza



I deumidificatori della serie **DVMCR** con recuperatore di calore ad altissima efficienza, sono concepiti per l'utilizzo negli edifici a raffrescamento radiante nei quali oltre al deumidificatore è previsto anche l'utilizzo di un sistema per il ricambio dell'aria. I deumidificatori DVMCR infatti hanno la funzione di deumidificare, raffrescare, riscaldare e ricambiare l'aria recuperando il calore dell'aria espulsa.

I ventilatori elettronici regolabili con motore brushless a magneti permanenti con inverter incorporato di ultima generazione, garantiscono un'elevata prevalenza e ottimizzano i consumi elettrici. L'utilizzo esclusivo di componenti di assoluta qualità nella componentistica frigorifera, idraulica, aeraulica ed elettrica, rendono le unità DVMCR dei deumidificatori allo stato dell'arte in termini d'efficienza, affidabilità e silenziosità. Il recuperatore di calore in controcorrente ad altissima efficienza, garantisce rendimenti oltre il 90%. Il ricambio dell'aria di tipo modulante da zero a 130/250 m³/h, può essere effettuato manualmente o automaticamente. Le sonde di temperatura ed umidità sono di serie, e rendono quindi il deumidificatore completamente autonomo nella regolazione della temperatura e dell'umidità ambientali. Grazie alla porta seriale RS485 fornita di serie, e alla possibilità di personalizzare il software su richiesta del cliente, i deumidificatori DVMCR possono essere collegati ad un sistema domotico.

Scheda tecnica gamma DVMCR		DVMCR				DVMCRCV	
		30	50	60	80	30	50
Capacità di deumidifica	L / 24h	26	48	62	75	36	48
Portata aria nominale	m³/h	300	500	600	800	300	500
Ricambio aria ricambio	m³/h	0 - 150	0 - 250	0 - 300	0 - 350	0 - 400	150-350
Rendimento recuperatore	%	-----90%-----					
Potenza Frigorifera	Watt	620	1550	1700	2300	920	1500
Rumorosità	dB(A)	38	39	39	43	36	46
Alimentazione	V/ph/Hz	-----230/ 1~+ N/50-----					
Dimensioni L X P X H	mm	249x1000x715	294x1195x800	-----380x1365x900-----		700x354x1380	701x434x1690
Potenza assorbita	w	230	520	720	900	480	480
refrigerante (R134A)	gr	110	330	500	500	110	300
Portata acqua (15 c°)	l/h	240	400	400	400	360	400
dimensioni attacchi aria		123/123/157/157		157/157/200/200		123/123/157/157	157/157/200/157
dimensioni attacchi acqua		1/2" F		1/2" F		1/2" F	1/2" F
Perdite di carico lato acqua	kPa	5	20	15	15	17	15

·· Tutti i valori sono riferiti alle seguenti condizioni: ·· Temperatura Aria 26°C, ·· Umidità Relativa 65%, ·· Temperatura Acqua 15°C ·········

DVMCR

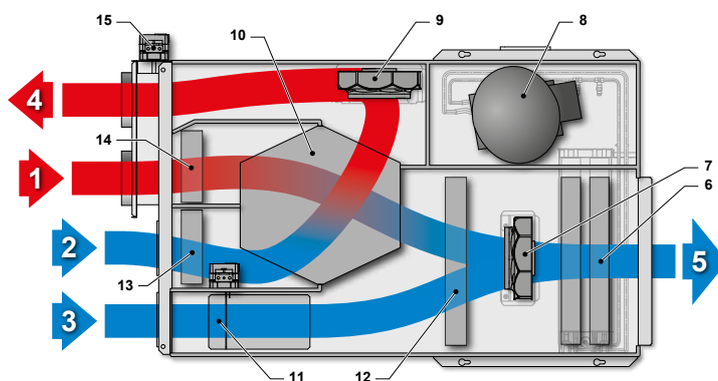
La gamma DVMCR si compone di 3 versioni : A - I - W

A = Versione ad aria neutra (isotermica): con la sigla "A" si identifica il deumidificatore isotermico ad aria neutra con condensazione ad aria che è fornito di serie con batterie di pre e post raffreddamento. L'aria in uscita è alla stessa temperatura dell'aria in entrata.

I = Versione con Integrazione in freddo: con la sigla "I" si identifica il deumidificatore che ha la possibilità di aggiungere potenza in freddo all'impianto radiante. I modelli "I" grazie alla presenza di un condensatore a piastre saldobrasate, permettono al bisogno di raffreddare l'aria come un normale condizionatore. Funzione particolarmente utile durante le mezze stagioni per via dell'elevata escursione termica, o quando si cucina o arrivano ospiti. I modelli "I" per funzionare hanno sempre bisogno di ricevere acqua dal sistema radiante.

Funzioni estive

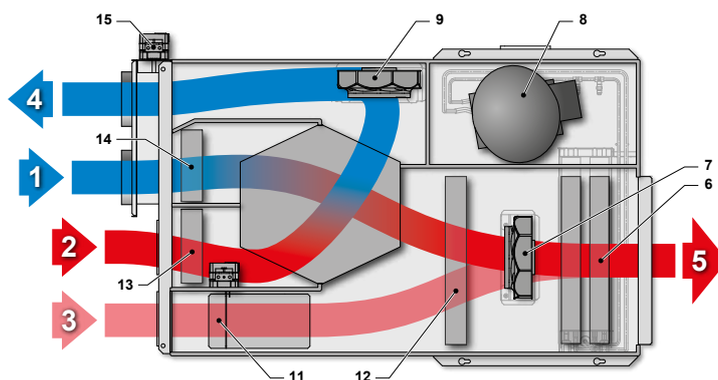
- Rinnovo
- Rinnovo + deumidifica
- Rinnovo + deumidifica + raffreddamento
- Raffreddamento
- Deumidifica
- Deumidifica + Raffreddamento



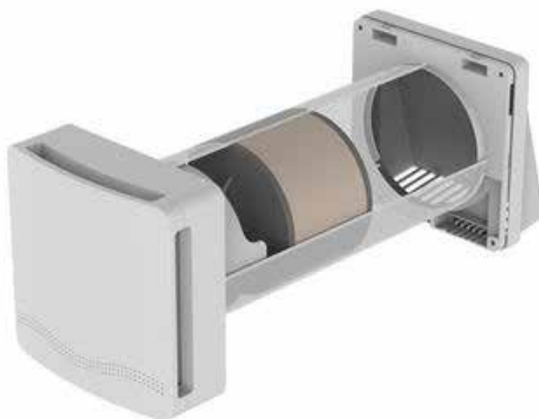
- | | |
|---|-----------------------------|
| 1 Aspirazione aria rinnovo | 9 Ventilatore di estrazione |
| 2 Aspirazione aria esausta | 10 Recuperatore di calore |
| 3 Aspirazione aria ambiente (per ricircolo) | 11 Serranda ricircolo |
| 4 Espulsione aria esausta | 12 Filtro aria mandata |
| 5 Mandata aria ambiente | 13 Filtro aria recuperatore |
| 6 Batteria scambio termico | 14 Filtro aria esterna |
| 7 Ventilatore di mandata | 15 Serranda aria esterna |
| 8 Compressore | |

Funzioni invernali

- Rinnovo
- Rinnovo + riscaldamento
- Riscaldamento



Ventilazione meccanica per sistemi puntuali



Unità di VMC puntuale a singolo flusso di 60 m³/h alternato in 2 cicli da 70 secondi con recupero di calore, disponibile in Ø160 mm, a bassissimo consumo energetico. Sistema ideale per installazione in ambienti singoli quali soggiorni e stanze da letto: per un migliore e corretto bilanciamento dei flussi viene generalmente utilizzato in coppia con un'altra unità, con flussi opposti e sincronizzati tra di loro (versione DUO o WIRELESS). Adatto al montaggio su pareti perimetrali. Soluzione ottimale per garantire la rimozione di CO₂ e degli inquinanti indoor e per prevenire problemi di condensa e muffa che inevitabilmente danneggiano la struttura e compromettono la salute degli occupanti.

La gamma DVMCR si compone di 3 versioni : A – I - W

A = Versione ad aria neutra (isotermica): con la sigla "A" si identifica il deumidificatore isotermico ad aria neutra con condensazione ad aria che è fornito di serie con batterie di pre e post raffreddamento. L'aria in uscita è alla stessa temperatura dell'aria in entrata.

I = Versione con Integrazione in freddo: con la sigla "I" si identifica il deumidificatore che ha la possibilità di aggiungere potenza in freddo all'impianto radiante. I modelli "I" grazie alla presenza di un condensatore a piastre saldobrasate, permettono al bisogno di raffreddare l'aria come un normale condizionatore. Funzione particolarmente utile durante le mezze stagioni per via dell'elevata escursione termica, o quando si cucina o arrivano ospiti. I modelli "I" per funzionare hanno sempre bisogno di ricevere acqua dal sistema radiante.

Scheda tecnica gamma DVMCP

BASIC

DUO

WIRELESS

Portata aria nominale	m ³ /h	30/60	30/45/60	30/37/45/52/60
Velocità		2	3	5
Rendimento recuperatore	%	-----93%-----		
Rumorosità a 3m	dB(A)	23	23	23
Alimentazione	V/ph/Hz	-----230/ 1~+ N /50-----		
Dimensioni foro	Dn	150	150	150
Potenza assorbita Max	Watt	8,9	8,9	8,9

VMCR**VMCRV**

Recuperatori di calore



La qualità dell'aria e la sua purezza, la temperatura e l'umidità sono elementi fondamentali per il comfort, soprattutto nel periodo invernale quando l'apertura delle finestre per il ricambio dell'aria comporta una notevole dispersione di calore e un disagio per gli occupanti. In questo caso un sistema di ventilazione meccanica controllata è la migliore soluzione per mantenere sia i livelli di prestazione energetica dell'edificio, sia la qualità dell'aria interna.

Le recenti normative sul risparmio energetico degli edifici unite a isolanti termici sempre più performanti e serramenti sempre più ermetici, hanno reso le nostre abitazioni sicuramente più confortevoli termicamente ed acusticamente, ma le hanno anche trasformate in "trappole nocive sigillate" dove l'eliminazione spontanea degli inquinanti di produzione interna (come ad esempio la formaldeide) è diventata impossibile. Per realizzare l'indispensabile ricambio d'aria dell'edificio e garantire una buona qualità dell'aria negli ambienti, è di fondamentale importanza installare un impianto di ventilazione meccanica controllata. Il rinnovo d'aria negli ambienti è infatti indispensabile per una corretta igiene abitativa. Lo stesso Parlamento Europeo ha legiferato in materia citando la ventilazione come un "bisogno" dell'edificio. Tale "bisogno" si scontra però con la necessità di migliorare le prestazioni energetiche degli edifici al fine di ridurre al minimo i consumi. La ventilazione meccanica controllata con recuperatore di calore VMCR, VMCRV e VMCR di Eurothex hi-performance è la migliore soluzione per ridurre il fabbisogno energetico dell'abitazione migliorandone allo stesso tempo la salubrità degli ambienti.

Scheda tecnica gamma

VMCR, VMCRV, VMCR

		VMCR			VMCRV		VMCR	
		20	35	50	35	50	10	20
Portata aria	m³/h	200	350	500	350	500	100	200
Efficienza	%	91	90	88	90	88	93	93
Potenza termica recuperata in inverno	Watt	1547	2660	3732	2660	3732	790	1580
Potenza termica recuperata in estate	Watt	538	920	1280	920	1280	270	540
Potenza assorbita nominale	Watt	40	75	85	75	85	--	--
Alimentazione elettrica	V/ph/Hz	----- 230/1/50 -----						
Prevalenza statica utile velocità max	Pa	160	150	160	150	160	--	--
Perdite di carico	Pa	--	--	--	--	--	110	110
Diametro connessioni aria	mm	4x160	4x180	4x180	4x180	4x180	4x125	4x160
Lunghezza L	mm	1000	1000	1000	510	510	750	750
Profondità P	mm	500	650	650	700	700	350	650
Altezza H	mm	270	270	400	860	860	220	220

I valori di rendimento e potenza termica recuperata sono dichiarati nel punto aria interna 20°/50%ur e aria esterna -

KIT distribuzione DEUVMC E VMC



Al fine di semplificare la scelta del sistema di distribuzione, simulando appartamenti di dimensioni standard. Biasi ha progettato dei kit di installazione comprensivi di tutti gli accessori necessari ad avere una installazione a regola dell'arte escludendo solamente le griglie per meri fini estetici. I kit si presentano pertanto standardizzati per le taglie delle macchine presenti a catalogo. Ciò non toglie la necessità di una progettazione della distribuzione. I kit sono una semplificazione per l'installatore nella scelta, standardizzati sulla portata massima delle singole macchine a catalogo. In particolare :

KIT deumidifica

fino a 110 m²

KIT 1

fino a 150 m²

KIT 2

fino a 190 m²

KIT 3

fino a 260 m²

KIT 4

fino a 260 m²
2 piani

KIT 5

KIT ventilazione meccanica

fino a 110 m²

KIT A

fino a 150 m²

KIT B

fino a 190 m²

KIT C

Ventilazione meccanica controllata

KIT modulo esterno composto da :

- Condotto flessibile con trattamento interno antibatterico/antimuffa sanitized, rivestimento termoisolante e protezione esterna con film di resine. Spirale incorporata in filo di acciaio armonico
- Fascette stringi tubo in acciaio, larghezza 9mm, spessore 0,6 ml
- Griglie di aspirazione/espulsione in acciaio laccato con vernice epossidica bianca RAL9010

KIT modulo estrazione composto da :

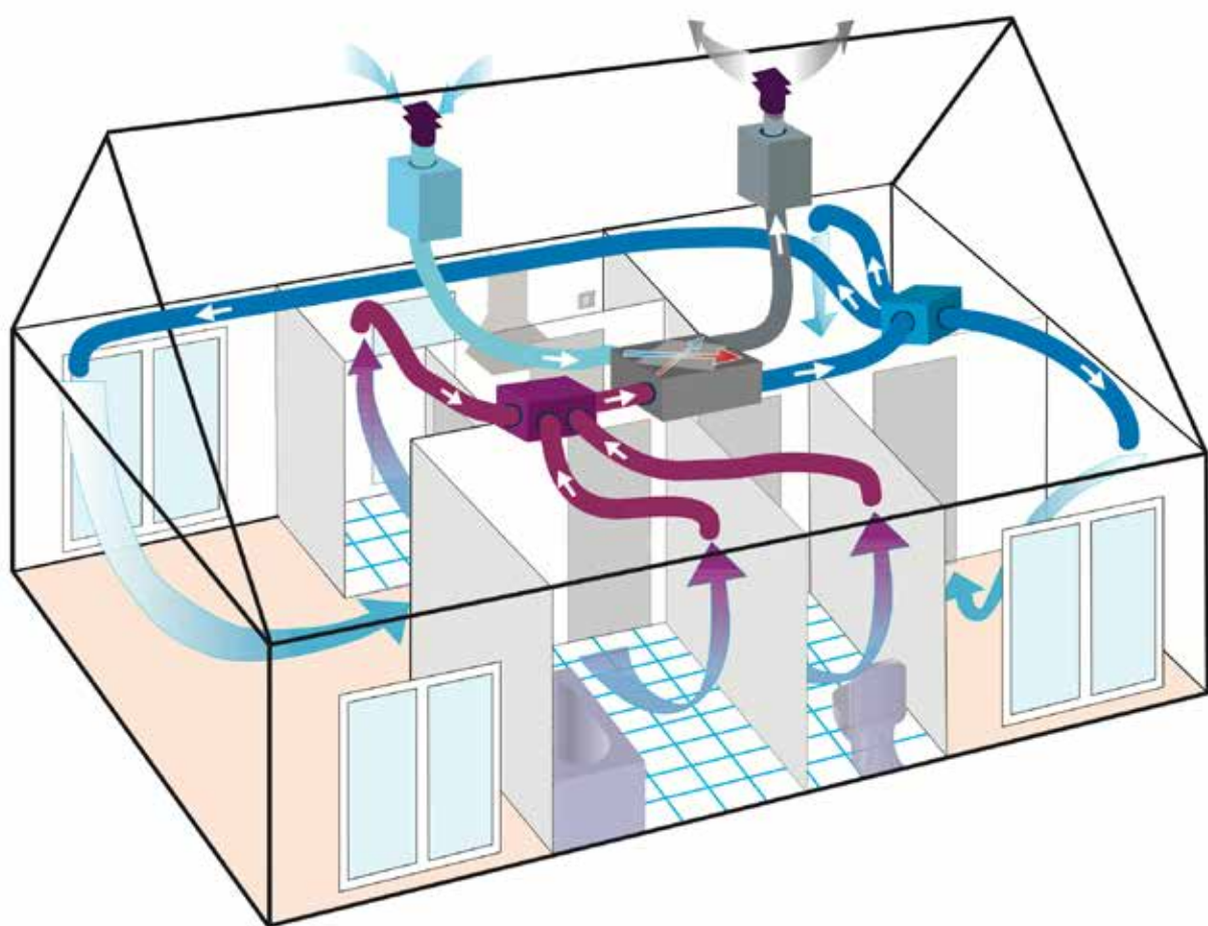
- Box di distribuzione isolato esternamente per tubi DN 63/75/90
- Rotolo tubazione tonda antibatterica con certificazione alimentare
- Bocchette (escluse griglie) in lamiera zincata varie misure
- O-ring di tenuta per tubazione tonda
- Condotto flessibile con trattamento interno antibatterico/antimuffa sanitized, rivestimento termoisolante e protezione esterna con film di resine. Spirale incorporata in filo di acciaio armonico

KIT modulo riciclo composto da composto da:

- Condotto flessibile con trattamento interno antibatterico/antimuffa sanitized, rivestimento termoisolante e protezione esterna con film di resine. Spirale incorporata in filo di acciaio armonico
- Fascette stringi tubo in acciaio, larghezza 9mm, spessore 0,6 ml
- Adattatore per griglia di ripresa
- Griglia di ripresa in PVC RAL 9010 ispezionabile con filtro a nido d'ape incluso

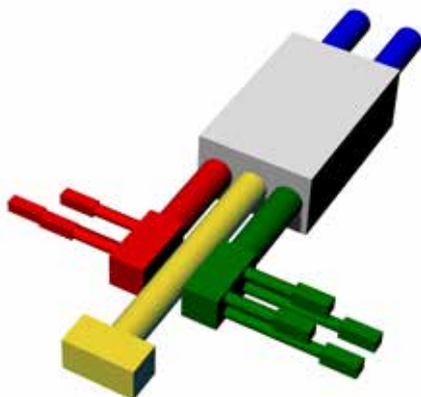
KIT modulo immissione composto da composto da:

- Box di distribuzione isolato esternamente per tubi DN 63/75/90
- Condotto flessibile con trattamento interno antibatterico/antimuffa sanitized, rivestimento termoisolante e protezione esterna con film di resine. Spirale incorporata in filo di acciaio armonico
- Bocchette (escluse griglie) in lamiera zincata varie misure
- O-ring di tenuta per tubazione tonda
- Condotto flessibile con trattamento interno antibatterico/antimuffa sanitized, rivestimento termoisolante e protezione esterna con film di resine. Spirale incorporata in filo di acciaio armonico



DVMCR 200

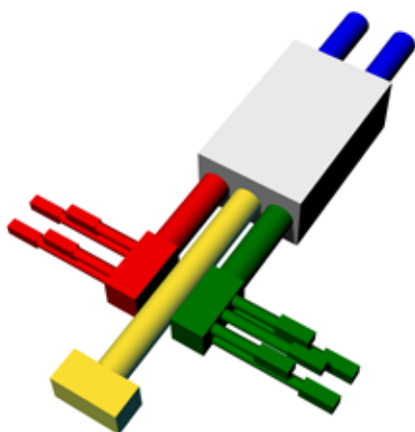
fino a 110 m²



Codice	descrizione	Prezzo
	KIT MODULO ESTERNO 150 mc/h composto da:	
AI55500212	2 griglie di asp.- Imm. Ø 125 5mt. Condotto Flessibile Ø 127 4 fascette stringitubo in acciaio 60/215	753 €/kit
	KIT MODULO ESTRAZIONE 150 mc/h composto da:	
AI55500214	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 127 2 fascette stringitubo in acciaio 60/135 1 box di distribuzione 6 attacchi 1 plenum triplo attacco 400X100 mm 2 plenum singolo attacco 200X100 mm 10 anello di tenuta tondo 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 75	898 €/kit
	KIT MODULO RICIRCOLO 300 mc/h composto da:	
AI55500218	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 160 2 fascette stringitubo In acciaio 60/215 1 griglia di ripresa per ricircolo	362 €/kit
	KIT MODULO IMMISSIONE 300mc/h composto da:	
AI55500210	1 box di distribuzione 10 attacchi 1 plenum triplo attacco 400X100 mm 3 plenum doppio attacco 300X100 mm 2,5mt. Condotto Flessibile Ø 160 2 fascette stringitubo In acciaio 60/215 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 75 18 anello di tenuta tondo	1.204 €/kit
TH-250MC	DVMCR ORR. 250	7.577 €

DVMCR 400

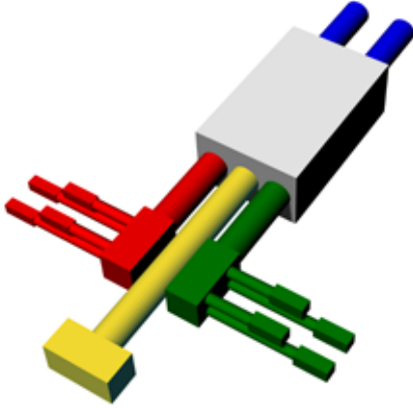
fino a 150 m²



Codice	descrizione	Prezzo
	KIT MODULO ESTERNO 200-300 MC/h	
AI55500213	2 griglie di asp.- Imm. Ø 160 5mt. Condotto Flessibile Ø 160 4 fascette stringitubo In acciaio 60/215	959 €/kit
	KIT MODULO ESTRAZIONE 200 MC/h	
AI55500206	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 160 2 fascette stringitubo In acciaio 60/215 1 box di distribuzione 6 attacchi 1 plenum triplo attacco 400x100 mm 3 plenum singolo attacco 200x100 mm 12 anello di tenuta tondo 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 75	1.076 €/kit
	KIT MODULO RICIRCOLO 300 MC/h	
AI55500219	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 203 2 fascette stringitubo In acciaio 60/215 1 griglia di ripresa con filtro 1 plenum di distribuzione 600x400 mm	495 €/kit
	KIT MODULO IMMISSIONE 400 MC/h	
AI55500224	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 203 2 fascette stringitubo In acciaio 60/215 1 plenum triplo attacco 400x100 mm 3 plenum doppio attacco 300x200 mm 1 plenum singolo attacco 200x100 mm 20 anello di tenuta tondo 20 anelli antisfilamento 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 90 1 box di distribuzione 16 attacchi 1 adattatore dritto per box	2.251 €/kit
TH-400MC	DVMCR ORR. 400	8.908 €

DVMCR 500

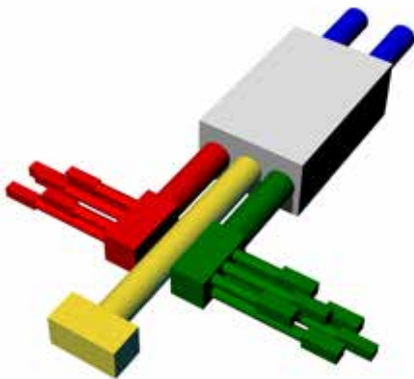
fino a 190 m²



Codice	descrizione	Prezzo
	KIT MODULO ESTERNO 200-300 MC/h	
AI55500213	2 griglie di asp.- Imm. Ø 160 5mt. Condotto Flessibile Ø 160 4 fascette stringitubo In acciaio 60/215	959 €/kit
	KIT MODULO ESTRAZIONE 250 MC/h	
AI55500215	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 160 2 fascette stringitubo In acciaio 60/215 1 box di distribuzione 10 attacchi 1 plenum triplo attacco 400x100 mm 4 plenum singolo attacco 200x100 mm 14 anello di tenuta tondo	1.336 €/kit
	KIT MODULO RICIRCOLO 300 MC/h	
AI55500219	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 203 2 fascette stringitubo In acciaio 60/215 1 griglia di ripresa con filtro 1 plenum di distribuzione 600x400 mm	495 €/kit
	KIT MODULO IMMISSIONE 500 MC/h	
AI55500211	1 box di distribuzione 16 attacchi 1 plenum triplo attacco 400x100 mm 3 plenum doppio attacco 300x100 mm 1 plenum singolo attacco 200x100 mm 2,5mt. Condotto Flessibile Ø 203 2 fascette stringitubo In acciaio 60/215 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 90 20 anello di tenuta tondo	1.857 €/kit
TH-500MC	DVMCR ORR. 500	10.670 €

DVMCR 700

fino a 260 m²

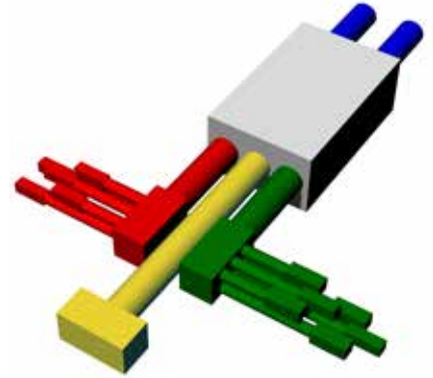


Codice	descrizione	Prezzo
	KIT MODULO ESTERNO 200-300 MC/h	
AI55500213	2 griglie di asp.- Imm. Ø 160 5mt. Condotto Flessibile Ø 160 4 fascette stringitubo In acciaio 60/215	959 €/kit
	KIT MODULO ESTRAZIONE 350 MC/h	
AI55500217	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 160 2 fascette stringitubo in acciaio 60/215 1 box di distribuzione 10 attacchi 1 plenum triplo attacco 400x100 mm 2 plenum doppio attacco 300x100 mm 3 plenum singolo attacco 200x100 mm 20 anello di tenuta tondo 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 75	1.483 €/kit
	KIT MODULO RICIRCOLO 500-700 MC/h	
AI55500219	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 203 2 fascette stringitubo in acciaio 60/215 1 griglia di ripresa con filtro 1 plenum di distribuzione 600x400 mm	496 €/kit
	KIT MODULO IMMISSIONE 700 MC/h	
AI55500226	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 203 2 fascette stringitubo in acciaio 60/215 2 plenum triplo attacco 400x100 mm 4 plenum doppio attacco 300x100 mm 28 anello di tenuta tondo	2.353 €/kit
TH-700MC	DVMCR ORR. 700	11.630 €

DVMCR 700

Codice	descrizione	Prezzo
AI55500213	KIT MODULO ESTERNO 200-300 MC/h	959 €/kit
	2 griglie di asp.- Imm. Ø 160 5mt. Condotto Flessibile Ø 160 4 fascette stringitubo In acciaio 60/215	
AI55500217	KIT MODULO ESTRAZIONE 350 MC/h	1.483 €/kit
	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 160 2 fascette stringitubo in acciaio 60/215 1 box di distribuzione 10 attacchi 1 plenum triplo attacco 400x100 mm 2 plenum doppio attacco 300x100 mm 3 plenum singolo attacco 200x100 mm 20 anello di tenuta tondo 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 75	
AI55500221	KIT MODULO RICIRCOLO DUPLEX 700 MC/h	796 €/kit
	1 manicotto di derivazione a Y 5 mt. Condotto Flessibile Ø 160 4 fascette stringitubo in acciaio 60/215 2 plenum di distribuzione 400x300	
AI55500228	KIT MODULO IMMISSIONE DUPLEX 700 MC/h	2.495 €/kit
	1 manicotto di derivazione a Y 5 mt. Condotto Flessibile Ø 160 2 fascette stringitubo in acciaio 60/215 4 plenum triplo attacco 400x100 mm 4 plenum doppio attacco 300x100 mm 40 anello di tenuta tondo 2 box di distribuzione 10 attacchi	
TH-700MC	DVMCR ORR. 700	11.630 €

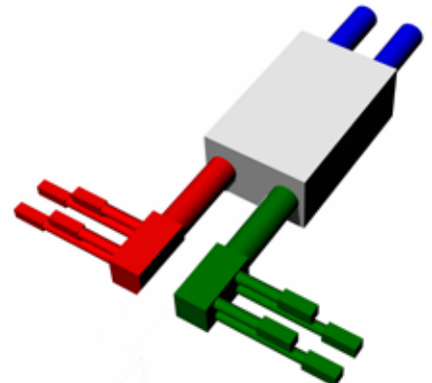
fino a 260 m²
2 piani



VMC 200

Codice	descrizione	Prezzo
AI55500213	KIT MODULO ESTERNO 200-300 MC/h	959 €/kit
	2 griglie di asp.- Imm. Ø 160 5mt. Condotto Flessibile Ø 160 4 fascette stringitubo In acciaio 60/215	
AI55500206	KIT MODULO ESTRAZIONE 200 MC/h	1.076 €/kit
	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 160 2 fascette stringitubo In acciaio 60/215 1 box di distribuzione 6 attacchi 1 plenum triplo attacco 400x100 mm 3 plenum singolo attacco 200x100 mm 12 anello di tenuta tondo 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 75	
AI55500209	KIT MODULO IMMISSIONE 200 MC/h	982 €/kit
	1 box di distribuzione 6 attacchi 1 plenum triplo attacco 400x100 mm 1 plenum doppio attacco 300x100mm 1 plenum singolo attacco 200x100mm 2,5mt. Condotto Flessibile Ø 160 2 fascette stringitubo in acciaio 60/215 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 75 12 anello di tenuta tondo	
THR-200MC	Vmc 200 MC	2.979 €

fino a 110 m²

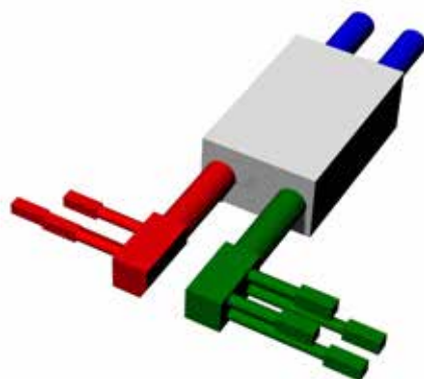


i seguent

su impianto tipo.

I seguenti kit non sono vincolanti per gli accoppiamenti illustrati.

fino a 150 m²

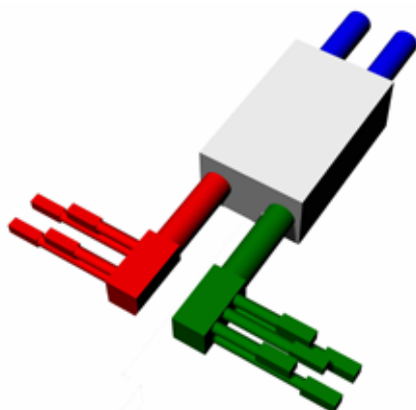


VMC 300

Codice	descrizione	Prezzo
	KIT MODULO ESTERNO 200-300 MC/h	
AI55500213	2 griglie di asp.- Imm. Ø 160 5mt. Condotto Flessibile Ø 160 4 fascette stringitubo In acciaio 60/215	959 €/kit
	KIT MODULO ESTRAZIONE 300 MC/h	
AI55500207	1 box di distribuzione 10 attacchi 1 plenum triplo attacco 400x100 mm 2 plenum doppio attacco 300x100 mm 2 plenum singolo attacco 200x100mm 2,5mt. Condotto Flessibile Ø 160 2 fascette stringitubo in acciaio 60/215 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 75 12 anello di tenuta tondo	1.076 €/kit
	KIT MODULO IMMISSIONE 300 MC/h	
AI55500210	1 box di distribuzione 10 attacchi 1 plenum triplo attacco 400x100 mm 3 plenum doppio attacco 300x100mm 2,5mt. Condotto Flessibile Ø 160 2 fascette stringitubo in acciaio 60/215 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 75	2.204 €/kit
THR-300MC	Vmc 300 MC	3.294 €

VMC 500

fino a 190 m²



Codice	descrizione	Prezzo
	KIT MODULO ESTERNO 500 MC/h	
AI55500205	2 griglie di asp.- Imm. Ø 203 5mt. Condotto Flessibile Ø 203 4 fascette stringitubo In acciaio 60/215	795 €/kit
	KIT MODULO ESTRAZIONE 500 MC/h	
AI55500208	2,5mt. Condotto Flessibile Ø 200 2 fascette stringitubo In acciaio 60/215 1 box di distribuzione 16 attacchi 1 plenum triplo attacco 400x100 mm 2 Plenum doppio attacco 300 x100 mm 3 plenum singolo attacco 200x100 mm 20 anello di tenuta tondo 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 90 20 anello antisfilamento 10 adattatori diritti di adattamento	1.924 €/kit
	KIT MODULO IMMISSIONE 500 MC/h	
AI55500211	1 box di distribuzione 16 attacchi 1 plenum triplo attacco 400x100 mm 3 plenum doppio attacco 300x100mm 1 plenum singolo attacco 200x100mm 2,5mt. Condotto Flessibile Ø 160 2 fascette stringitubo in acciaio 60/215 50 mt. Tubo tondo antibatterico Ø 90 20 anello di tenuta tondo 20 anello antisfilamento 10 adattatori diritti di collegamento	1.857 €/kit
THR-500MC	Vmc 500 MC	4.542 €

Deumidificatori Residenziali



Codice	Descrizione	Prezzo
THDP-250MC	Deumidificatore res. verticale DRV 020A	€ 2.442,00
THDPI-250MC	Deumidificatore res. verticale DRV 020I	€ 2.942,00
THDS-250MC	Deumidificatore res. orizzontale DRO 020A	€ 2.498,00
THDSi-250MC	Deumidificatore res. orizzontale DRO 020I	€ 2.477,00
THDS-450MC	Deumidificatore res. orizzontale DRO 050I	€ 4.691,00

Deumidificatori Residenziali con recuperatore (DEU-VMC)



Codice	Descrizione	Prezzo
THV-300MC	Ventil. Mecc. con recuperatore verticale VMCR 030	€ 7.452,00
THV-500MC	Ventil. Mecc. con recuperatore verticale VMCR 050	€ 10.557,00
TH-250MC	Deumidificatore res. con recuperatore 020I	€ 7.577,00
TH-400MC	Deumidificatore res. con recuperatore 040I	€ 8.908,00
TH-500MC	Deumidificatore res. con recuperatore 050I	€ 10.670,00
TH-700MC	Deumidificatore res. con recuperatore 070I	€ 11.630,00

Unità di VMC puntuale



Codice	Descrizione	Prezzo
AI55500201	A 60 basic puntuale	€ 644,00
AI55500202	A 60 duo puntuale	€ 784,00
AI55500203	A 60 wireless puntuale	€ 1.064,00

Unità di VMC canalizzata



Codice	Descrizione	Prezzo
HI0050000035V	Ventilazione mec. con recuperatore verticale VMCR 035	€ 3.363,00
HI0050000050V	Ventilazione mec. con recuperatore verticale VMCR 050	€ 3.970,00
HI0050000010	Ventilazione mec. con recuperatore orizzontale VMCR 010	€ 2.268,00
THR-200MC	Ventilazione mec. con recuperatore orizzontale VMCR 020	€ 2.979,00
THR-300MC	Ventilazione mec. con recuperatore orizzontale VMCR 030	€ 3.294,00
THR-500MC	Ventilazione mec. con recuperatore orizzontale VMCR 050	€ 4.542,00

Trattamento **Aria e Plenum** mandata ripresa aria esterna

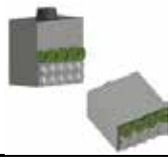
	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO	
	AI55500846	TERMINALE VERTICALE A TETTO (NERO)	DN125	€ 229,64	
	AI55500845		DN160	€ 218,71	
	AI55500847		DN180	€ 308,92	
	AI55500836	TEGOLA TETTO INCLINATA da abbinare con terminale verticale sui tetti inclinati	DN 125/160	5° - 25°	€ 214,79
	AI55500834			25° - 45°	€ 228,98
	AI55500835			45° - 55°	€ 244,19
	AI55500844		DN180	5° - 25°	€ 255,97
	AI55500840	TEGOLA TETTO PIATTA da abbinare con terminale verticale sui tetti piani	DN 125	€ 73,67	
	AI55500842		DN 160	€ 85,78	
	AI55500843		DN 180	€ 81,60	
	AI55500815	ROSONE ERMETICO da abbinare con terminale verticale a tetto	DN 125	€ 37,22	
	AI55500816		DN 160	€ 49,78	
	AI55500814		DN 180	€ 137,24	
	AI55500812	ROSONE ERMETICO da abbinare con terminale a parete	DN 125	€ 20,22	
	AI55500810		DN 160	€ 99,38	
	AI55500811		DN 180	€ 132,53	
	AI55500782	Manicotto di sigillatura barriera vapore 80/200	DN 125 / 160 / 180	€ 35,36	
	AI55500774	Griglia di aspirazione/espulsione in acciaio laccato con vernice epossidica bianca RAL9010	DN 125	€ 256,55	
	AI55500772		DN 150	€ 239,94	
	AI55500773		DN 160	€ 239,94	
	AI55500771		DN 180	€ 239,94	
	AI55500678	Griglia di aspirazione/espulsione in acciaio laccato con vernice epossidica nera	DN 125	€ 256,55	
	AI55500680		DN 150	€ 239,94	
	AI55500681		DN 160	€ 239,94	
	AI55500679		DN 180	€ 239,94	
	AI55501279	GRIGLIA CON FILTRO ANTI INSETTO integrato e ad incastro rapido da esterno per aspirazione /espulsione aria	DN 125	€ 222,62	
	AI55501280		DN 160	€ 240,83	
	AI55501281		DN 180	€ 240,83	
	AI55501282		DN 200	€ 261,07	
	AI55501113	Adattatore filo muro DN 125 personalizzabile asp./esp. Aria RAL9010/inox con rete antisetto grosso Portata a 3m/s : 140 m3/h	DN 125	RAL9010	€ 252,98
	AI55501112			INOX	€ 315,71
	AI55501115	Adattatore filo muro DN 125 personalizzabile asp./esp. Aria RAL9010/inox con rete antisetto grosso Portata a 3m/s : 269 m3/h	DN 160/180	RAL9011	€ 311,67
	AI55501114			INOX	€ 449,29

Trattamento **Aria e Tubazioni aria** distribuzione primaria

	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO
	AI55500736	Condotto in EPE (L=2ml)	DN 125	€ 85,23
	AI55500737		DN 150	€ 90,68
	AI55500738		DN 160	€ 100,55
	AI55500739		DN 180	€ 141,45
	AI55500754	CURVA IN EPE 90°	DN 125	€ 27,19
	AI55500755		DN 150	€ 27,83
	AI55500756		DN 160	€ 31,02
	AI55500757		DN 180	€ 39,59
	AI55500750	CURVA IN EPE 45°	DN 125	€ 21,48
	AI55500751		DN 150	€ 22,79
	AI55500752		DN 160	€ 24,22
	AI55500753		DN 180	€ 30,78
	AI55500748	CURVA IN EPE 30°	DN 150	€ 22,79
	AI55500749		DN 180	€ 30,78
	AI55500746	CURVA IN EPE 15°	DN 150	€ 22,79
	AI55500747		DN 180	€ 30,78
	AI55500824	Deviazione a T 90° in EPE	DN 125	€ 78,74
	AI55500825		DN 160	€ 77,61
	AI55500869	Deviazione a Y 45° in EPE	DN 150	€ 121,12
	AI55500870		DN 180	€ 127,23
	AI55500807	RIDUZIONE PER TUBO/CURVA IN EPE	DN 150-125	€ 39,88
	AI55500805		DN 160-125	€ 42,18
	AI55500808		DN 180-125	€ 38,13
	AI55500809		DN 180 - 150	€ 38,13
	AI55500806		DN 180-160	€ 41,30
	AI55500793	Raccordo di giunzione per tubo EPE e curva EPE	DN 125	€ 17,07
	AI55500794		DN 150	€ 11,76
	AI55500795		DN 160	€ 12,20
	AI55500796		DN 180	€ 15,01
	AI55500724	Collare di fissaggio tubo/ curva in EPE	DN 125	€ 9,03
	AI55500725		DN 150	€ 7,99
	AI55500726		DN 160	€ 12,36
	AI55500727		DN 180	€ 10,25

	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO
	AI55500817	Silenziatore flessibile conf. L=1 ml (tranne VMSI16180 di L=1,5ml)	DN 125	€ 137,62
	AI55500818		DN 150	€ 154,15
	AI55500819		DN 160	€ 184,17
	AI55500820		DN 180	€ 248,14
	AI55500821		DN 200	€ 334,98
	AI55500822	Silenziatore flessibile conf. L=10ml	DN 200	€ 739,01
	AI55500823		DN 250	€ 894,58
 TRATTAMENTO ANTIBATTERICO SANITIZED AIRSAN	AI55500735	Condotta flessibile AIRSAN conf. L=10 ml con trattamento interno antibatterico/antimuffa sanitized, rivestimento termoisolante e protezione esterna con film di resine. Spirale incorporata in filo di acciaio armonico. Rivestimento extra in fibra poliestere 25mm avvolto con lo strato	DN 127	€ 0,00
	AI55500729		DN160	€ 0,00
	AI55500731		DN 200	€ 445,07
 TRATTAMENTO ANTIBATTERICO SANITIZED AIRSAN RIVESTITO	AI55501421	CONDOTTO FLESSIBILE AIRSAN ANTIBATTERICO RIVESTITO L=10ml con trattamento interno antibatterico/antimuffa sanitized, rivestimento termoisolante e protezione esterna con film di resine. Spirale incorporata in filo d'acciaio armonico. Rivestimento extra in fibra poliestere 25 mm	Ø 080	€ 419,27
	AI55501422		Ø 127	€ 449,12
	AI55501423		Ø 160	€ 469,81
	AI55501424		Ø 180	€ 543,09
	AI55501425		Ø 203	€ 655,96
	AI55501426		Ø 254	€ 858,05
	AI55500804	Riduzione concentrica in plastica per il collegamento di condotti flessibili di diverso diametro	Ø 100-110-125-150-167	€ 13,53
	AI55501259	Manicotto di giunzione in PVC per unire i tubi della gamma	Ø 125	€ 13,15
	AI55501260		Ø 160	€ 15,38
	AI55501261		Ø 200	€ 17,81
	AI55501324	Fascette stringitubo in acciaio, larghezza 9mm, spessore 0,6mm (confezione da 10pz)	Ø 127	€ 2,23
	AI55501325		Ø 203	€ 2,83
	AI55501326		Ø 254	€ 5,67
	AI55501327		Ø 500	€ 9,31

Trattamento **Aria e Plenum** distribuzione e accessori

	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO
	AI55501160	Box di distribuzione small isolato e silenziato internamente con collare DN 125 (650 x 510 x 130 mm)	7 white x Ø63	€ 657,03
	AI55501161		7 white x Ø75	€ 657,03
	AI55501159		6 x Ø90	€ 699,23
	AI55501158		5 x 50 x 100	€ 753,87
	AI55501166	Box di distribuzione small isolato e silenziato internamente con collare DN 160 ovalizzato (650 x 510 x 130 mm)	7 white x Ø63	€ 657,03
	AI55501167		7 white x Ø75	€ 657,03
	AI55501165		6 x Ø90	€ 699,23
	AI55501164		5 x 50 x 100	€ 723,51
	AI55501142	Box di distribuzione Medium isolato e silenziato internamente con collare Ø 125 (510x510x130mm)	12 white Ø63	€ 750,85
	AI55501141		10 white Ø75	€ 739,34
	AI55501144		7 x Ø90	€ 781,11
	AI55501145		8x50x100	€ 824,70
	AI55501143	6x60x130	€ 790,30	
	AI55501152	Box di distribuzione Medium isolato e silenziato internamente con collare Ø160 (510x510x210mm) + collare in EPE Ø180	12 white Ø63	€ 750,85
	AI55501151		10 white Ø75	€ 666,85
	AI55501155		7 x Ø90	€ 781,11
	AI55501156		8x50x100	€ 804,46
	AI55501154		6x60x130	€ 741,73
	AI55501153		5xØ75 white e 4xØ90	€ 729,58
		AI55501134	Box di distribuzione Large isolato e silenziato internamente con collare Ø160 (510x510x300mm) + collare in EPE per Ø180	15 white Ø75
AI55501131		10 x Ø75 white e 4 x Ø90		€ 873,27
AI55501133		12 x 50 x 100		€ 915,77
AI55501135		6x50x100 e 4x60x130		€ 875,30
AI55501132		11 x Ø90		€ 792,32
	AI55500830	Tappo per attacchi non utilizzati sui box di distribuzione	Ø 90	€ 7,40
	AI55500826	Tappo per attacchi non utilizzati sui box di distribuzione	50x100	€ 7,79
	AI55500827		60x130	€ 7,79
	AI55501123	BOX DIRETTO SIL. 12+12 D75 WHITE COLLARE D160/180		€ 943,14
	AI55501124	BOX DIRETTO SIL. 8+8 DN90 COLLARE D160/180		€ 948,15
	AI55501122	BOX DIRETTO SIL. 11+11 D90 COLLARE D160/180		€ 1.208,76
	AI55501125	BOX DIRETTO SIL. 9+9 50X100 CON COLL. D160/180		€ 1.182,92
	AI55501126	BOX DIRETTO SIL. 9+9 60X130 CON COLL. D160/180		€ 1.225,42
	AI55500830	Tappo per attacchi non utilizzati sui box di distribuzione	Ø 90	€ 7,40
	AI55500826	Tappo per attacchi non utilizzati sui box di distribuzione	50x100	€ 7,79
	AI55500827		60x130	€ 7,79

	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO
	AI55501268	Box di distribuzione isolato esternamente con 6 collarini WHITE chiusi per tubi Ø75	Collare Ø125/160	€ 271,45
	AI55501173		Collare Ø160/180	€ 280,30
	AI55501168	BOX SMART DN125/160 10xDN75W (incl.anello EPE)		€ 331,22
	AI55501171	BOX SMART DN160/180 10xDN75W (incl.anello EPE)		€ 341,01
	AI55501170	BOX SMART DN125/160 6xDN90 (incl.anello EPE)		€ 381,49
	AI55501174	BOX SMART DN160/180 6xDN90 (incl.anello EPE)		€ 389,58
	AI55501175	BOX SMART DN160/180 8xDN90 (incl.anello EPE)		€ 421,96
	AI55501169	BOX SMART DN125/160 6x50X100 (incl.anello EPE)		€ 428,04
	AI55501172	BOX SMART DN160/180 6x50X100 (incl.anello EPE)		€ 438,15
	AI55500830	Tappo per attacchi non utilizzati sui box di distribuzione	Ø 90	€ 7,40
	AI55500826	Tappo per attacchi non utilizzati sui box di distribuzione	50x100	€ 7,79
	AI55500827		60x130	€ 7,79
	AI55500712	BOX UNIVER. 8 COLL. DN75 + 4 TAPPI + 8 REG.PORTATA		€ 460,24
	AI55500711	BOX UNIVER. 16 COLL. DN75 + 8 TAPPI + 8 REG.PORT.		€ 459,18
	AI55500713	BOX UNIVER. 24 COLL. DN75-escl. tappi e reg.port.		€ 482,71
	AI55500785	MINIBOX COLL.100 E 6 ATT. DN75(3TAP. E 6 REG.PORT)		€ 264,61
	AI55500786	MINIBOX COLL.125 E 6 ATT. DN75(3TAP. E 6 REG.PORT)		€ 264,61
	AI55500787	MINIBOX COLL.UNIV ORIZ 12xDN75(6TAP E 12 REG.PORT)		€ 597,86
	AI55500789	MINIBOX COLL.UNIV VERT 6xDN75(3TAP E 6 REG.PORT)		€ 305,57
	AI55500790		€ 264,61	
	AI55500788		€ 597,86	
	AI55500781	KIT INSONORIZZAZIONE BOX UNIVERSALE		€ 66,74
	AI55500831	TAPPO PER BOX UNIVERSALE (1PZ)		€ 2,55
	AI55500797	REGOLATORE PORTATA STATICO BOX UNIVERSALE		€ 2,99
	AI55500682	ADAT. DRITTO TUBO TONDO DN 75 - TONDO 63		€ 22,76
	AI55500683	ADAT. DRITTO TUBO TONDO DN 75 - TONDO 90		€ 22,76
	AI55500697	ADATT.DR. D75-50X100 escl. giunto,an.ten,clip fiss		€ 22,76
	AI55500698	ADATT.DR. D75-60X130 escl. giunto,an.ten,clip fiss		€ 22,76

Trattamento **Aria e Tubazioni aria** distribuzione secondaria

	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO
 <p>ANTIBATTERICO ANTIBIOTICO Protezione antifilato filamento alimentare</p>	AI55500848	Tubo tondo antibatterico L=50m	Ø 63 (Portata a 3m/s : 23m ³ /h)	€ 426,60
	AI55500850			€ 314,43
	AI55500853			€ 520,47
	AI55500768	GIUNTO TUBO ROTONDO- N.B. escl. anelli tenuta,clips	Ø 63	€ 9,26
	AI55500769		Ø 75	€ 9,26
	AI55500770		Ø 90	€ 10,89
	AI55500704	ANELLO TENUTA TUBO ROT.- (conf da 10 pz)	Ø 63	€ 32,64
	AI55500705		Ø 75	€ 32,64
	AI55500706		Ø 90	€ 39,72
	AI55500828	TAPPO ATTACCO PER ADATTATORE E BOX -	Ø 63	€ 6,40
	AI55500829		Ø 75	€ 6,40
	AI55500830		Ø 90	€ 7,40
	AI55500717	CLIP FISS. TUBO ROTONDO (conf da 10 pz)	Ø 63	€ 17,01
	AI55500718		Ø 75	€ 19,60
	AI55500719		Ø 90	€ 33,17
	AI55500699	ANELLO ANTISFILAM. TUBO TONDO (conf. 10pz)	Ø 63	€ 18,60
	AI55500700		Ø 75	€ 20,93
	AI55500701		Ø 90	€ 35,45
	AI55500758	CURVA A 90° PER TUBO - 1 PZ.	Ø 63	€ 26,26
	AI55500759		Ø 75	€ 19,18
	AI55500760		Ø 90	€ 35,58
	AI55500743	VMAD187563+VMGI186375+VMAT186375+VMCFA186375+		€ 42,56
	AI55500742	VMAD187590+VMGI186375+VMAT186375+VMCFA186375+		€ 44,95
	AI55500744	VMAD189060+VMGI187590+VMAT187590+VMCFA187590+		€ 54,14
	AI55501178	1pz.VMAD189060+1pz.VMCO2260X130+1pz.PVMAT2260X130		€ 79,86
	AI55501266	Regolatore di portata tubo tondo	Ø 63	€ 42,62
	AI55500798		Ø 75	€ 56,13
	AI55500799		Ø 90	€ 38,86
	AI55500802	Regolatore di portata manuale per tubo Ø 75		€ 37,20

	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO
	AI55500859	Tubo semiovale antibatterico L=25ml	50 x 100	€ 599,27
	AI55500860	Tubo semiovale antibatterico L=50ml	50 x 100	€ 1.198,53
	AI55500856	Tubo semiovale standard L=50ml	50 x 100	€ 819,68
	AI55500832	Tappo per tubo semiovale	50 x 100	€ 1,62
	AI55500740	Kit adattatore dritto tondo Ø 75 - semiovale 50x100		€ 49,87
	AI55500695	Adattatore curva tubo tondo Int/est 63/75 con tubo semiovale		€ 31,02
	AI55500766	GIUNTO PER CONDOTTO escl. anello di tenuta	50 x 100	€ 24,27
	AI55500702	ANELLO DI TENUTA TUBO (1pz)	50 x 100	€ 12,44
	AI55500826	TAPPO (1 pz)	50 x 100	€ 7,79
	AI55500763	CURVA VERTICALE escl. anelli di tenuta	50 x 100	€ 32,35
	AI55500761	CURVA ORIZZONTALE escl. anelli di tenuta	50 x 100	€ 35,67
	AI55500722	COLLARE DI FISSAGGIO TUBO (1pz)	50 x 100	€ 7,13
	AI55500800	REGOLATORE DI PORTATA TUBO (1pz)	50 x 100	€ 6,40
	AI55500858	TUBO SEMIOVALE ANTIB. L=30m	60 x 130	€ 768,34
	AI55500857	TUBO SEMIOVALE L=30m STANDARD	60 x 130	€ 654,68
	AI55500833	TAPPO PER TUBO SEMIOVALE	60 x 130	€ 2,10
	AI55500741	Kit adattatore dritto tondo Ø75 - tubo semiovale 60x130		€ 50,38
	AI55500767	GIUNTO PER CONDOTTO escl. anello di tenuta	60 x 130	€ 24,73
	AI55500703	ANELLO DI TENUTA (1pz)	60 x 130	€ 12,95
	AI55500827	TAPPO (1pz)	60 x 130	€ 7,79
	AI55500762	CURVA ORIZZONTALE escl. anelli di tenuta	60 x 130	€ 35,67
	AI55500723	COLLARE DI FISSAGGIO TUBO	60 x 130	€ 8,24
	AI55500801	REGOLATORE DI PORTATA TUBO	60 x 130	€ 6,40
	AI55500688	ADATT. 50X100 - 60X130(da coll.su giunto/curva)	60 x 130	€ 27,39
	AI55500696	ADATT.DRITTODN90+RETT.60X130-escl giunto e access.	60 x 130	€ 33,10

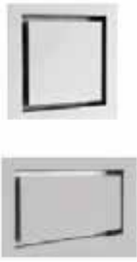
Trattamento **Aria e Plenum** distribuzione aria interna

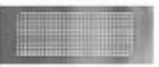
	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO
	AI55500689	Adattatore per valvola Ø 125 a nr. Tubi tondi attacco laterale	Ø 63	€ 76,15
	AI55500690		Ø 75	€ 58,68
	AI55500691		Ø 90	€ 84,17
	AI55500685	Adattatore per diffusore rettangolare a schermo forellato in acciaio misure 300x80 e e 300x100	Ø 75	€ 108,97
	AI55500694	ADATT. VALVOLE DN125 + 1 TAPPO - ATT. LAT. 50X100	50x100	€ 72,47
	AI55500686	ADATT. GRIGLIA RETT 300X80+1TAPPO - ATT LAT 50X100	50x100	€ 108,43
	AI55500687	ADATT. GRIGLIA RETT. 300X80 - ATT. LAT. 60X130	60x130	€ 79,05
	AI55500692	ADATT. VALVOLE DN125 + 1 TAPPO- ATT. POST. 60X130	60x130	€ 93,16
	AI55500687	ADATT. GRIGLIA RETT. 300X80 - ATT. LAT. 60X130	60x130	€ 79,05
	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO
	AI55501032	ADATT 140X140X100 ATT LAT DN63 ATTACCO WHITE		€ 84,23
	AI55501029	ADAT 140X140X100 ATT LAT DN75 WHITE		€ 83,46
	AI55501034	ADATT 140X140X100 ATT LAT DN90		€ 125,11
	AI55501247	KIT FILTRO+RETE ADATT. 140X140 FILTRO G3		€ 18,62
	AI55501035	ADATT 140X140X100 ATT POST. DN63 ATTACCO WHITE		€ 89,61
	AI55501040	ADATT 140X140X100 POST DN75 WHITE		€ 82,31
	AI55501041	ADATT 140X140X100 POST DN90		€ 115,40
	AI55501247	KIT FILTRO+RETE ADATT. 140X140 FILTRO G3		€ 18,62
	AI55501047	ADATT 200X100X100 ATT. REVERS. LAT/POST 1X63 WHITE		€ 77,01
	AI55501050	ADATT 200X100X100 ATT. REVERS. LAT/POST 1X75 WHITE		€ 72,98
	AI55501044	ADATT 200X100X100 ATT. REVERSIBILE LAT/POST 1X90		€ 85,28
	AI55501248	KIT FILTRO+RETE ADATT. 200X100 FILTRO G3		€ 18,62
	AI55501063	ADATT 300X100X100 ATT.REVERS.LE LAT/POST 2X63 WHIT		€ 88,72
	AI55501056	ADATT 300X100X100 ATT. REVERS. LAT/POST 2X75 WHITE		€ 87,29
	AI55501057	ADATT 300X100X100 ATT. REVERSIBILE LAT/POST 2X90		€ 90,06
	AI55501249	KIT FILTRO+RETE ADATT. 300X100 FILTRO G3		€ 21,25

	AI55501070	ADATT 400X100X100 ATT. REVERS. LAT/POST 3X63 WHITE	€ 121,13
	AI55501071	ADATT 400X100X100 ATT.REVERS.LAT/POST 3X75 WHITE	€ 118,82
	AI55501072	ADATT 400X100X100 ATT. REVERSIBILE LAT/POST 3X90	€ 148,95
	AI55501250	KIT FILTRO+RETE ADATT. 400X100 FILTRO G3	€ 25,30
	AI55501053	ADATT 200X100X100 ATTACCO LATO CORTO 1X75 WHITE	€ 76,78
	AI55501054	ADATT 200X100X100 ATTACCO LATO CORTO 1X90	€ 78,85
	AI55501061	ADATT 300X100X100 ATTACCO LATO CORTO 1X75 WHITE	€ 94,19
	AI55501062	ADATT 300X100X100 ATTACCO LATO CORTO 1X90	€ 99,45
	AI55501245	KIT FILTRO+RETE ADATT. 200X100 FIL.G3 - LATO CORTO	€ 18,62
	AI55501246	KIT FILTRO+RETE ADATT. 300X100 FIL.G3 - LATO CORTO	€ 21,25

	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO
	AI55501036	ADATT 140X140X100 ATTACCO LATERALE 50x100		€ 137,68
	AI55501037	ADATT 140X140X100 ATTACCO LATERALE 60x130		€ 140,25
	AI55501247	KIT FILTRO+RETE ADATT. 140X140 FILTRO G3		€ 18,62
	AI55501042	ADATT 140X140X100 ATTACCO POSTERIORE 50x100		€ 138,23
	AI55501043	ADATT 140X140X100 ATTACCO POSTERIORE 60x130		€ 140,25
	AI55501247	KIT FILTRO+RETE ADATT. 140X140 FILTRO G3		€ 18,62
	AI55501045	ADATT 200X100X100 ATT. REVERS. LAT/POST 1x50X100		€ 128,01
	AI55501051	ADATT 200X100X100 ATT. REVERS. LAT/POST 1x60X130		€ 135,41
	AI55501248	KIT FILTRO+RETE ADATT. 200X100 FILTRO G3		€ 18,62
	AI55501060	ADATT 300X100X100 ATT. REVERS. LAT/POST 2x50X100		€ 108,60
	AI55501249	KIT FILTRO+RETE ADATT. 300X100 FILTRO G3		€ 21,25
	AI55501068	ADATT 400X100X100 ATT. REVERS. LAT/POST 3x50X100		€ 195,20
	AI55501250	KIT FILTRO+RETE ADATT. 400X100 FILTRO G3		€ 25,30
	AI55501067	ADATT 400X100X100 ATT. REVERS. LAT/POST 2x60X130		€ 177,93
	AI55501250	KIT FILTRO+RETE ADATT. 400X100 FILTRO G3		€ 25,30
	AI55501064	ADATT 300X100X75 ATT NON REVERS. ATT LAT 2x50X100		€ 139,26
	AI55501249	KIT FILTRO+RETE ADATT. 300X100 FILTRO G3		€ 21,25

Trattamento **Aria e Griglie** design per plenum

	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO
	AI55501295	DIFF.PIATTO RAL9010 CORN. FILO MURO 140X140 E CLIP		€ 187,97
	AI55501296	DIFF.PIATTO RAL9010 CORN. FILO MURO 200X100 E CLIP		€ 197,79
	AI55501298	DIFF.PIATTO RAL9010 CORN. FILO MURO 300X100 E CLIP		€ 215,84
	AI55501300	DIFF.PIATTO RAL9010 CORN. FILO MURO 400X100 E CLIP		€ 248,28
	AI55501303	DIFF.PIATTO INOX SAT CORN.FILO MURO 140X140 E CLIP		€ 182,91
	AI55501304	DIFF.PIATTO INOX SAT CORN.FILO MURO 200X100 E CLIP		€ 184,88
	AI55501305	DIFF.PIATTO INOX SAT CORN.FILO MURO 300X100 E CLIP		€ 204,16
	AI55501306	DIFF.PIATTO INOX SAT CORN.FILO MURO 400X100 E CLIP		€ 218,27
	AI55501307	DIFF.PIATTO PERSON. CORN.FILO MURO 140X140 E CLIPS		€ 233,26
	AI55501308	DIFF.PIATTO PERSON. CORN.FILO MURO 200X100 E CLIPS		€ 241,28
	AI55501310	DIFF.PIATTO PERSON. CORN.FILO MURO 300X100 E CLIPS		€ 257,95
	AI55501312	DIFF.PIATTO PERSON. CORN.FILO MURO 400X100 E CLIPS		€ 279,27
	AI55501195	GRIGLIA 140X140 CLASSIC 9010		€ 50,60
	AI55501196	GRIGLIA 140X140 DOPP. FIL 9010		€ 45,13
	AI55501200	GRIGLIA 140X140 FERITOIE 9010		€ 47,56
	AI55501204	GRIGLIA 200X100 FERITOIE 9010		€ 47,76
	AI55501210	GRIGLIA 300X100 FERITOIE 9010		€ 52,42
	AI55501217	GRIGLIA 400X100 FERITOIE 9010		€ 53,63
	AI55500507	GRIGLIA IN PVC 200X100 MISURA FORO RAL 9010		€ 44,32
	AI55500515	GRIGLIA IN PVC 300x100 MISURA FORO RAL 9010		€ 45,54
	AI55500525	GRIGLIA IN PVC 400x100 MISURA FORO RAL 9010		€ 45,54
	AI55500238	BOCCHETTA IN PVC 200X100 MISURA FORO RAL 9010		€ 41,49
	AI55500244	BOCCHETTA IN PVC 300X100 MISURA FORO RAL 9010		€ 50,19
	AI55500257	BOCCHETTA IN PVC 400X100 MISURA FORO RAL 9010		€ 67,80

	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO
	AI55501283	DIFFUSORE A SCHERMO FORATO 140X140 RAL9010+CLIPS		€ 50,60
	AI55501285	DIFFUSORE A SCHERMO FORATO 200X100 RAL9010+CLIPS		€ 62,74
	AI55501287	DIFFUSORE A SCHERMO FORATO 300X100 RAL9010+CLIPS		€ 81,82
	AI55501289	DIFFUSORE A SCHERMO FORATO 400X100 RAL9010+CLIPS		€ 95,12
	AI55501323	GRIGLIA 140X140 INOX C/CLIPS ACCIAIO		€ 46,55
	AI55501284	DIFF. FORATO 200X100 INOX CON CLIPS		€ 54,64
	AI55501286	DIFFUSORE A SCHERMO FORATO 300X100 INOX + CLIPS		€ 71,85
	AI55501288	DIFFUSORE A SCHERMO FORATO 400X100 INOX + CLIPS		€ 85,00
	AI55500780	GRIGLIA RETT. A SCHERMO FOR. IN ACCIAIO RAL9010		€ 109,14
	AI55500779	GRIGLIA RETT. A SCHERMO FOR. IN ACCIAIO INOX		€ 115,17
	AI55501315	DIFF. PIATTO VERN.POLV.9010 140X140+CORNICE E CLIP		€ 101,96
	AI55501317	DIFF. PIATTO VERN.POLV.9010 200X100+CORNICE E CLIP		€ 115,11
	AI55501318	DIFF. PIATTO VERN.POLV.9010 300X100+CORNICE E CLIP		€ 125,23
	AI55501321	DIFF. PIATTO VERN.POLV.9010 400X100+CORNICE E CLIP		€ 140,41
	AI55501290	DIFFUSORE PIATTO INOX 140X140 + CORNICE E CLIPS		€ 140,31
	AI55501291	DIFFUSORE PIATTO INOX 200X100 + CORNICE E CLIPS		€ 149,01
	AI55501292	DIFFUSORE PIATTO INOX 300X100 + CORNICE E CLIPS		€ 174,63
	AI55501293	DIFFUSORE PIATTO INOX 400X100 + CORNICE E CLIPS		€ 191,72
	CODICE	DESCRIZIONE	MISURA	LISTINO
	AI55501446	PLENUM REVERSIBILE IN PVC PER GRIGLIA DI RIPRESA GTF 300X200		€ 117,18
	AI55501447	PLENUM REVERSIBILE IN PVC PER GRIGLIA DI RIPRESA GTF 400X200		€ 137,01
	AI55501448	PLENUM REVERSIBILE IN PVC PER GRIGLIA DI RIPRESA GTF 300X200		€ 131,95
	AI55501449	PLENUM REVERSIBILE IN PVC PER GRIGLIA DI RIPRESA GTF 400X200		€ 160,89
	AI55501450	PLENUM IN PVC PER GRIGLIA DI RIPRESA GTF 400X300		€ 169,80
	AI55501451	PLENUM IN PVC PER GRIGLIA DI RIPRESA GTF 600X300		€ 205,82
	AI55501452	PLENUM IN PVC PER GRIGLIA DI RIPRESA GTF 600X400		€ 262,08
	AI55501439	GRIGLIA RIPRESA FILTRO ISPEZIONABILE 300X200 9010		€ 150,98
	AI55501441	GRIGLIA RIPRESA FILTRO ISPEZIONABILE 400X200 9010		€ 160,08
	AI55501442	GRIGLIA RIPRESA FILTRO ISPEZIONABILE 400X300 9010		€ 189,63
	AI55501430	GRIGLIA RIPRESA FILTRO ISPEZIONABILE 600X300 9010		€ 241,24
	AI55501431	GRIGLIA RIPRESA FILTRO ISPEZIONABILE 600X400 9010		€ 284,55



eurothex

B2B srl piazza
4 novembre MI
01283940458
Cap soc 400.000€ iv
tel: 0187-851008

