

# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

## Accessori VCM

Codice

€



### CASSETTA DI DISTRIBUZIONE

realizzata in lamiera zincata con 12 attacchi per tubi Ø 75  
dimensioni mm: lunghezza 600, larghezza 200, altezza 110

**cassetta 12 partenze Ø 75 - collarino Ø 125**

**37900076**

**458,00**

**cassetta 12 partenze Ø 75 - collarino Ø 160**

**37900077**

**462,00**



### CASSETTA DI DISTRIBUZIONE

realizzata in lamiera zincata con 12 attacchi per tubi Ø 92  
dimensioni mm: lunghezza 600, larghezza 200, altezza 180

**cassetta 12 partenze Ø 92 - collarino Ø 125**

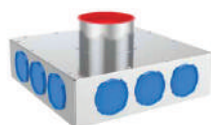
**37900078**

**452,00**

**cassetta 12 partenze Ø 92 - collarino Ø 160**

**37900079**

**462,00**



### CASSETTA DI DISTRIBUZIONE

a dodici attacchi realizzata in lamiera zincata, dotata di isolamento interno fonoassorbente con 12 attacchi per tubi Ø 75 e Ø 92, collarino plenum Ø 150

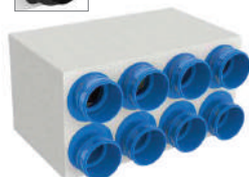
dimensioni mm: lunghezza 400, larghezza 400, altezza 110

**37900093**

**364,00**



collarino posteriore



### PLENUM DI DISTRIBUZIONE

per tubo canalizzato flessibile Ø 75 realizzato in lamiera zincata coibentata esternamente dotato di collarino posteriore ingresso aria a doppio diametro Ø 150 / Ø 200 completo di staffe di fissaggio

**plenum 4 partenze L 220mm H 230mm P 250mm**

**37900400**

**302,00**

**plenum 6 partenze L 330mm H 230mm P 250mm**

**37900401**

**378,00**

**plenum 8 partenze L 440mm H 230mm P 250mm**

**37900402**

**472,00**

**plenum 10 partenze L 550mm H 230mm P 250mm**

**37900403**

**572,00**

**plenum 12 partenze L 660mm H 230mm P 250mm**

**37900404**

**638,00**



collarino posteriore



### PLENUM DI DISTRIBUZIONE

per tubo canalizzato flessibile Ø 92 realizzato in lamiera zincata coibentata esternamente dotato di collarino posteriore ingresso aria a doppio diametro Ø 150 / Ø 200 completo di staffe di fissaggio

**plenum 4 partenze L 220mm H 230mm P 250mm**

**37900405**

**312,00**

**plenum 6 partenze L 330mm H 230mm P 250mm**

**37900406**

**392,00**

**plenum 8 partenze L 440mm H 230mm P 250mm**

**37900407**

**492,00**

**plenum 10 partenze L 550mm H 230mm P 250mm**

**37900408**

**596,00**

**plenum 12 partenze L 660mm H 230mm P 250mm**

**37900409**

**668,00**



collarino posteriore



### PLENUM DI DISTRIBUZIONE

per tubo canalizzato flessibile ovale 120 x 35 realizzato in lamiera zincata coibentata esternamente dotato di collarino posteriore ingresso aria a doppio diametro Ø 150 / Ø 200 completo di staffe di fissaggio

**plenum 4 partenze L 350mm H 210mm P 250mm**

**37900410**

**412,00**

**plenum 6 partenze L 520mm H 210mm P 250mm**

**37900411**

**562,00**

**plenum 8 partenze L 690mm H 210mm P 250mm**

**37900412**

**704,00**

**plenum 10 partenze L 860mm H 210mm P 250mm**

**37900413**

**830,00**

**plenum 12 partenze L 1030mm H 210mm P 250mm**

**37900414**

**976,00**



collarino posteriore



### PLENUM DI DISTRIBUZIONE

per tubo canalizzato flessibile Ø 150 realizzato in lamiera zincata coibentata esternamente dotato di collarino posteriore ingresso aria a doppio diametro Ø 150 / Ø 200 completo di staffe di fissaggio

**plenum 2 partenze L 380mm H 210mm P 250mm**

**37900415**

**216,00**

**plenum 3 partenze L 570mm H 210mm P 250mm**

**37900416**

**248,00**

**plenum 4 partenze L 760mm H 210mm P 250mm**

**37900417**

**286,00**

**plenum 5 partenze L 950mm H 210mm P 250mm**

**37900418**

**306,00**

# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

Accessori VMC		Codice	€
	CONNETTORI PER TUBI FLESSIBILI PER CASSETTE E PLENUM completo di ganci di tenuta		
	<b>connettore per tubo flessibile per cassetta e plenum Ø 75</b> <b>connettore per tubo flessibile per cassetta e plenum Ø 92</b>	<b>37900343</b> <b>37900066</b>	<b>28,00</b> <b>30,00</b>
	DIAFRAMMA PER CASSETTA COLLETTORI regolatore di portata aria dimensioni: Ø 81 mm - Ø collo 30 mm	<b>37900344</b>	<b>10,00</b>
	TUBI TONDI FLESSIBILI IN HDPE a doppia parete, trattamento autoestinguente, anti uv, antistatico, lunghezza 50 m		
	<b>tubo tondo flessibile ingresso aria Ø 75</b> <b>tubo tondo flessibile ingresso aria Ø 92</b>	<b>37900345</b> <b>37900065</b>	<b>332,00</b> <b>406,00</b>
	TUBO OVALE FLESSIBILE 120 mm x 35 mm IN HDPE a doppia parete, trattamento autoestinguente, anti UV, antistatico Lunghezza rotolo 20 m	<b>37900062</b>	<b>1.052,00</b>
	MANICOTTO PER TUBO TONDO FLESSIBILE connessione tubo-tubo con ganci di tenuta		
	<b>manicotto per tubo flessibile ingresso aria Ø 75</b> <b>manicotto per tubo flessibile ingresso aria Ø 92</b>	<b>37900346</b> <b>37900064</b>	<b>24,00</b> <b>28,00</b>
	TAPPI ANTIPOLVERE tappo di protezione contro la polvere per tubi e connettori		
	<b>tappo antipolvere per tubo flessibile Ø 75</b> <b>tappo antipolvere per tubo flessibile Ø 92</b>	<b>37900347</b> <b>37900348</b>	<b>6,00</b> <b>6,00</b>
	CURVA A GOMITO 90° CON CONNESSIONE per tubi corrugati, con ganci di tenuta e guarnizioni o-ring		
	<b>curva a gomito 90° Ø 75</b> <b>curva a gomito 90° Ø 92</b>	<b>75800930</b> <b>37900301</b>	<b>38,00</b> <b>40,00</b>
	CURVA A GOMITO 90° PER PAVIMENTO CON CONNESSIONE per tubi corrugati, da posizionare a pavimento, con ganci di tenuta e guarnizioni o-ring		
	<b>curva a gomito 90° per pavimento Ø 75</b> <b>curva a gomito 90° per pavimento Ø 92</b>	<b>37900350</b> <b>37900300</b>	<b>40,00</b> <b>42,00</b>
	RACCORDO DRITTO TRA TUBO FLESSIBILE Ø 75 E GRIGLIA per il collegamento alla griglia terminale di distribuzione completo di piastra di collegamento, ganci di tenuta e tappi antipolvere	<b>37900351</b>	<b>112,00</b>

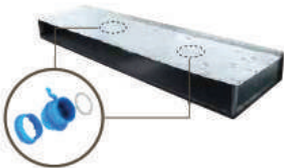
# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

Accessori VMC	Codice	€
	<p>RACCORDO A 90° TRA TUBO FLESSIBILE Ø 75 E GRIGLIA per il collegamento alla griglia terminale di distribuzione completo di piastra di collegamento, ganci di tenuta e tappi antipolvere</p>	<p><b>37900352</b>    <b>112,00</b></p>
	<p>RACCORDO A 90° TRA TUBO FLESSIBILE Ø 92 E GRIGLIA per il collegamento alla griglia terminale di distribuzione completo di piastra di collegamento, ganci di tenuta</p>	<p><b>37900353</b>    <b>62,00</b></p>
	<p>RACCORDO DRITTO TRA TUBO FLESSIBILE Ø 92 E GRIGLIA per il collegamento alla griglia terminale di distribuzione completo di piastra di collegamento, ganci di tenuta</p>	<p><b>37900339</b>    <b>62,00</b></p>
	<p>GRIGLIA DI RIPRESA "LUCINA" portata max in mandata 75 m<sup>3</sup>/h, lamelle orientabili a 360°</p>	<p><b>37900341</b>    <b>48,00</b></p>
	<p>GRIGLIA DI MANDATA/RIPRESA "CLOE" indicata per applicazione a parete portata max in mandata 75 m<sup>3</sup>/h, portata max in ripresa 50 m<sup>3</sup>/h</p>	<p><b>37900342</b>    <b>48,00</b></p>
	<p>MANICOTTO PER TUBO OVALE FLESSIBILE INGRESSO ARIA connessione tubo-tubo con ganci di tenuta</p>	<p><b>37900305</b>    <b>42,00</b></p>
	<p>MANICOTTO ALLUNGATO PER TUBO OVALE FLESSIBILE INGRESSO ARIA connessione tubo-tubo con ganci di tenuta</p>	<p><b>37900354</b>    <b>68,00</b></p>
	<p>CURVA A GOMITO OVALE ORIZZONTALE a 90° con connessione per tubi corrugati con ganci di tenuta e guarnizioni O-RING</p>	<p><b>37900063</b>    <b>52,00</b></p>
	<p>CURVA A GOMITO OVALE VERTICALE a 90° con connessione per tubi corrugati con ganci di tenuta e guarnizioni O-RING</p>	<p><b>37900060</b>    <b>56,00</b></p>
	<p>RACCORDO A 90° PER TUBO FLESSIBILE OVALE E GRIGLIA ovale completo di ganci di tenuta e guarnizioni O-RING</p>	<p><b>37900061</b>    <b>84,00</b></p>

# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

Accessori VMC		Codice	€
	RACCORDO TONDO-OVALE PER TUBO FLESSIBILE INGRESSO ARIA adattatore per il collegamento del tubo flessibile ovale ed il tubo flessibile tondo da Ø 92		
	<b>mod. Ø 75</b>	<b>37910059</b>	<b>88,00</b>
	<b>mod. Ø 92</b>	<b>37900059</b>	<b>92,00</b>
	GUARNIZIONE OVALE IN EPDM per tubo flessibile ovale realizzata in EPDM	<b>37900055</b>	<b>10,00</b>
	PLENUM ISOLATI PER DIFFUSORI LINEARI MULTINGRESSO superiore tondo Ø 150, posteriore ovale Ø 150 e tondo Ø 125, laterale DX - SX ovale Ø 150 e tondo Ø 125		
	<b>mod. 2 feritoie lung. 600 mm</b>	<b>37900356</b>	<b>200,00</b>
	<b>mod. 2 feritoie lung. 800 mm</b>	<b>37900357</b>	<b>226,00</b>
	<b>mod. 2 feritoie lung. 1000 mm</b>	<b>37900358</b>	<b>238,00</b>
	<b>mod. 3 feritoie lung. 1000 mm</b>	<b>37900057</b>	<b>262,00</b>
	PLENUM SOFFITTI / PARETI / PAVIMENTI predisposto per ingresso tubo laterale, superiore e posteriore, fornito completo di raccordo per tubo flessibile ingresso aria		
	<b>mod. 210x115 profondità 120 mm 1 attacco Ø 75</b>	<b>37910361</b>	<b>108,00</b>
	<b>mod. 210x115 profondità 120 mm 1 attacco Ø 92</b>	<b>37910362</b>	<b>110,00</b>
	<b>mod. 310x115 profondità 120 mm 1 attacco Ø 75</b>	<b>37910363</b>	<b>112,00</b>
	<b>mod. 310x115 profondità 120 mm 1 attacco Ø 92</b>	<b>37910364</b>	<b>114,00</b>
	<b>mod. 310x165 profondità 120 mm 1 attacco Ø 75</b>	<b>37900361</b>	<b>128,00</b>
	<b>mod. 310x165 profondità 120 mm 1 attacco Ø 92</b>	<b>37900336</b>	<b>130,00</b>
	<b>mod. 410x165 profondità 120 mm 1 attacco Ø 75</b>	<b>37900362</b>	<b>138,00</b>
	<b>mod. 410x165 profondità 120 mm 1 attacco Ø 92</b>	<b>37900086</b>	<b>140,00</b>
	<b>mod. 410x165 profondità 120 mm 2 attacchi Ø 75</b>	<b>37900363</b>	<b>170,00</b>
	<b>mod. 410x165 profondità 120 mm 2 attacchi Ø 92</b>	<b>37900338</b>	<b>176,00</b>
		GRIGLIE INOX "VANESSA" realizzata in acciaio inox satinato, fissaggio a mezzo viti	
<b>mod. 240x140 mm</b>		<b>37910365</b>	<b>68,00</b>
<b>mod. 340x140 mm</b>		<b>37910366</b>	<b>76,00</b>
<b>mod. 340x190 mm</b>		<b>37900337</b>	<b>68,00</b>
	<b>mod. 440x190 mm</b>	<b>37900068</b>	<b>90,00</b>
	GRIGLIE INOX "GALATEA" realizzata in acciaio inox satinato, fissaggio a mezzo viti		
	<b>mod. 240x140 mm</b>	<b>37910367</b>	<b>68,00</b>
	<b>mod. 340x140 mm</b>	<b>37910368</b>	<b>76,00</b>
	<b>mod. 340x190 mm</b>	<b>37900364</b>	<b>68,00</b>
	<b>mod. 440x190 mm</b>	<b>37900365</b>	<b>90,00</b>
	GRIGLIE INOX "IRIDE" realizzata in acciaio inox satinato, fissaggio a mezzo viti		
	<b>mod. 240x140 mm</b>	<b>37910369</b>	<b>68,00</b>
	<b>mod. 340x140 mm</b>	<b>37910370</b>	<b>76,00</b>
	<b>mod. 340x190 mm</b>	<b>37900366</b>	<b>68,00</b>
	<b>mod. 440x190 mm</b>	<b>37900367</b>	<b>90,00</b>

# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

## Accessori VMC

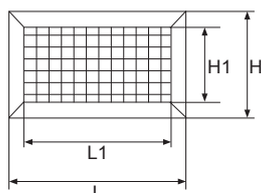
Codice

€

### BOCCHETTE DI MANDATA IN ALLUMINIO ANODIZZATO

Le bocchette costituite da una cornice e da un doppio filare di alette orizzontali e verticali sono regolabili singolarmente.

Fissaggio a mezzo clip non visibili consente un'applicazione esteticamente valida.

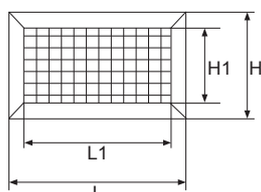
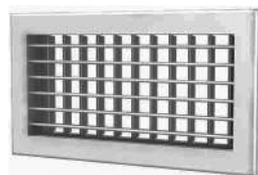


mod. 01A	L 232 x H 132 mm	L1 200 x H1 100 mm	37900368	60,00
mod. 02A	L 332 x H 132 mm	L1 300 x H1 100 mm	37900369	72,00
mod. 03A	L 432 x H 132 mm	L1 400 x H1 100 mm	37900370	88,00
mod. 04A	L 532 x H 132 mm	L1 500 x H1 100 mm	37910371	108,00
mod. 05A	L 632 x H 132 mm	L1 600 x H1 100 mm	37900371	110,00
mod. 06A	L 1032 x H 132 mm	L1 1000 x H1 100 mm	37900372	168,00
mod. 07A	L 332 x H 182 mm	L1 300 x H1 150 mm	37900373	90,00
mod. 08A	L 332 x H 232 mm	L1 300 x H1 200 mm	37900374	94,00
mod. 09A	L 432 x H 182 mm	L1 400 x H1 150 mm	37900375	98,00
mod. 10A	L 432 x H 232 mm	L1 400 x H1 200 mm	37900376	110,00
mod. 11A	L 532 x H 182 mm	L1 500 x H1 150 mm	37900377	108,00
mod. 12A	L 532 x H 232 mm	L1 500 x H1 200 mm	37900378	126,00

### BOCCHETTE DI MANDATA IN ALLUMINIO VERNICIATE BIANCO

Le bocchette costituite da una cornice e da un doppio filare di alette orizzontali e verticali sono regolabili singolarmente.

Fissaggio a mezzo clip non visibili consente un'applicazione esteticamente valida.



mod. 01V	L 232 x H 132 mm	L1 200 x H1 100 mm	37900088	60,00
mod. 02V	L 332 x H 132 mm	L1 300 x H1 100 mm	37900104	72,00
mod. 03V	L 432 x H 132 mm	L1 400 x H1 100 mm	37900105	88,00
mod. 04A	L 532 x H 132 mm	L1 500 x H1 100 mm	37910372	108,00
mod. 05V	L 632 x H 132 mm	L1 600 x H1 100 mm	37900379	110,00
mod. 06V	L 1032 x H 132 mm	L1 1000 x H1 100 mm	37900380	168,00
mod. 07V	L 332 x H 182 mm	L1 300 x H1 150 mm	37900091	90,00
mod. 08V	L 332 x H 232 mm	L1 300 x H1 200 mm	37900106	94,00
mod. 09V	L 432 x H 182 mm	L1 400 x H1 150 mm	37900107	98,00
mod. 10V	L 432 x H 232 mm	L1 400 x H1 200 mm	37900070	110,00
mod. 11V	L 532 x H 182 mm	L1 500 x H1 150 mm	37900108	108,00
mod. 12V	L 532 x H 232 mm	L1 500 x H1 200 mm	37900109	126,00

### PLENUM COIBENTATO PREDISPOSTO PER 3 INGRESSI

Realizzato in lamiera zincata realizzato con isolamento esterno in polietilene a celle chiuse di spessore 3 mm e dotato di serie di uno o due collari in PPS per il collegamento di tubazioni circolari flessibili.

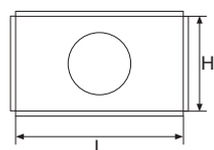


collare posteriore



collare laterale

collare superiore



mod. 01	L 210 x H 110 mm	(attacco 125/150 mm)	37900005	152,00
mod. 02	L 310 x H 110 mm	(attacco 125/150 mm)	37900098	160,00
mod. 03	L 410 x H 110 mm	(attacco 125/150 mm)	37900099	182,00
mod. 04	L 510 x H 110 mm	(attacco 125/150 mm)	37910373	216,00
mod. 05	L 610 x H 110 mm	(attacco 2 x 125/150 mm)	37900043	222,00
mod. 06	L 1010 x H 110 mm	(attacco 2 x 125/150 mm)	37900382	238,00
mod. 07	L 310 x H 160 mm	(attacco 150 mm)	37900090	164,00
mod. 08	L 410 x H 160 mm	(attacco 150 mm)	37900101	192,00
mod. 09	L 510 x H 160 mm	(attacco 2 x 150 mm)	37900102	228,00
mod. 10	L 1010 x H 160 mm	(attacco 2 x 150 mm)	37910374	248,00
mod. 11	L 310 x H 210 mm	(attacco 150/200 mm)	37900103	184,00
mod. 12	L 410 x H 210 mm	(attacco 150/200 mm)	37900069	200,00
mod. 13	L 510 x H 210 mm	(attacco 2 x 150/200 mm)	37900130	238,00
mod. 14	L 510 x H 310 mm	(attacco 2 x 150/200 mm)	37910375	250,00

# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

## Accessori VMC

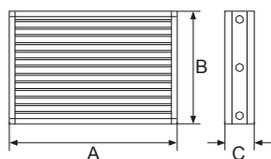
Codice

€

### SERRANDA DI TARATURA

Le bocchette costituite da una cornice e da un doppio filare di alette orizzontali e verticali sono regolabili singolarmente.

Fissaggio a mezzo clip non visibili consente un'applicazione esteticamente valida.

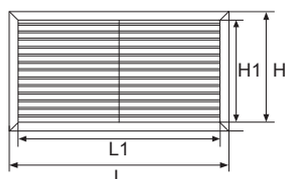


per bocchette	mm	A mm	B mm	C mm		
mod. 01 S	232 x 132	185	80	50	37900094	34,00
mod. 02 S	332 x 132	285	80	50	37900110	42,00
mod. 03 S	432 x 132	385	80	50	37900113	46,00
mod. 04 S	532 x 132	485	80	50	37910376	48,00
mod. 05 S	632 x 132	585	80	50	37900383	52,00
mod. 06 S	1032 x 132	985	180	50	37900384	82,00
mod. 07 S	332 x 182	285	130	50	37900092	48,00
mod. 08 S	332 x 232	285	180	50	37900111	48,00
mod. 09 S	432 x 182	385	130	50	37900113	70,00
mod. 10 S	432 x 232	385	180	50	37900073	56,00
mod. 11 S	532 x 182	485	130	50	37900114	56,00
mod. 12 S	532 x 232	485	180	55	37900115	90,00

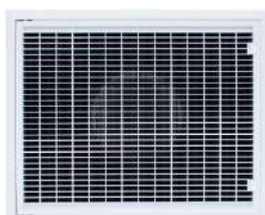


### GRIGLIA DI RIPRESA IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO CON FILTRO ESTRAIBILE PER CONTROSOFFITTO

Materiale in alluminio verniciato bianco RAL 9016 con fissaggio a mezzo viti per installazione a parete e soffitto con grado di filtrazione G4 (rif. NORMATIVA EN 779/2012)



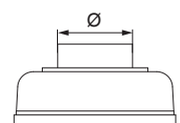
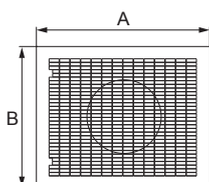
mod. L 432 x H 132 mm	L1 390 x H1 90 mm	37900385	98,00
mod. L 332 x H 182 mm	L1 290 x H1 140 mm	37900386	104,00
mod. L 332 x H 232 mm	L1 290 x H1 190 mm	37900387	110,00
mod. L 432 x H 232 mm	L1 390 x H1 190 mm	37900388	132,00
mod. L 532 x H 332 mm	L1 490 x H1 290 mm	37900389	200,00



### GRIGLIA DI RIPRESA APRIBILE IN PLASTICA ABS BIANCA CON FILTRO ESTRAIBILE E PLENUM INTEGRATO PER CONTROSOFFITTO

Griglia realizzata in ABS bianco anticondensa, plenum in ABS coibentato, filtro estraibile realizzato in nylon a pieghe con fissaggio a mezzo clips, temperatura di utilizzo: da +5 °C a +48 °C, grado di filtrazione G2 (rif. NORMATIVA EN 779/2012)

mod. 01	A 660 x B 540 mm	(innesto 1 x Ø 350 mm)	37900390	460,00
mod. 02	A 760 x B 440 mm	(innesto ovale 1 x 350 mm)	37900391	460,00
mod. 03	A 960 x B 440 mm	(innesto 2 x Ø 350 mm)	37900392	534,00
mod. 04	A 965 x B 565 mm	(innesto 2 x Ø 350 mm)	37900393	640,00



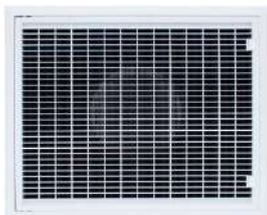
# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

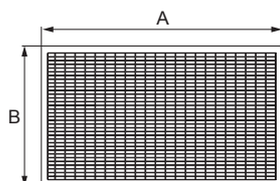
## Accessori VMC

Codice

€



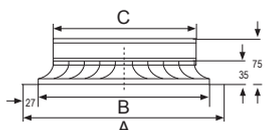
GRIGLIA DI RIPRESA APRIBILE IN PLASTICA ABS BIANCA  
CON FILTRO ESTRAIBILE PER CONTROSOFFITTO  
Griglia realizzata in ABS bianco anticondensa, filtro estraibile  
realizzato in nylon a pieghe con fissaggio a mezzo clips  
temperatura di utilizzo: da +5 °C a +48 °C, grado di filtrazione G2  
(rif. NORMATIVA EN 779/2012)



<b>mod. 01</b>	<b>A 660 x B 540 mm</b>	<b>(profondità 60 mm)</b>	<b>37900131</b>	<b>212,00</b>
<b>mod. 02</b>	<b>A 760 x B 440 mm</b>	<b>(profondità 60 mm)</b>	<b>37900132</b>	<b>212,00</b>
<b>mod. 03</b>	<b>A 960 x B 440 mm</b>	<b>(profondità 60 mm)</b>	<b>37900133</b>	<b>240,00</b>
<b>mod. 04</b>	<b>A 965 x B 565 mm</b>	<b>(profondità 60 mm)</b>	<b>37900198</b>	<b>294,00</b>



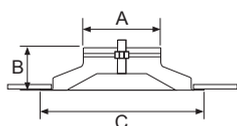
DIFFUSORI CIRCOLARI IN ALLUMINIO VERNICIATI BIANCO RAL - 9016  
CON SERRANDE A FARFALLA E COLLARINO INTEGRATO  
Vengono usati per la mandata e la ripresa d'aria.  
Grazie all'alta induzione, possono essere impiegati anche a notevoli differenze  
di temperatura tra aria d'immissione e ambiente.  
Si distinguono per l'alta efficienza, il funzionamento silenzioso  
ed il design moderno.



	<b>A mm</b>	<b>B mm</b>	<b>C mm</b>		
<b>mod. 01</b>	<b>Ø 260</b>	<b>Ø 210</b>	<b>Ø 150</b>	<b>37900135</b>	<b>120,00</b>
<b>mod. 02</b>	<b>Ø 310</b>	<b>Ø 260</b>	<b>Ø 200</b>	<b>37900027</b>	<b>142,00</b>
<b>mod. 03</b>	<b>Ø 360</b>	<b>Ø 310</b>	<b>Ø 250</b>	<b>37900137</b>	<b>178,00</b>



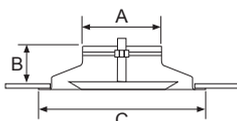
VALVOLA DI VENTILAZIONE REGOLABILE PER MANDATA  
DELL' ARIA IN METALLO VERNICIATO BIANCO  
Le valvole di mandata possono essere applicate a soffitto  
in locali di servizio e bagni. il flusso d'aria viene regolato  
mediante rotazione del cono centrale.  
Realizzate in lamiera di acciaio e verniciata bianco RAL 9010.



	<b>A mm</b>	<b>B mm</b>	<b>C mm</b>		
<b>mod. 100</b>	<b>Ø 97,5</b>	<b>Ø 40</b>	<b>Ø 138</b>	<b>37900138</b>	<b>16,00</b>
<b>mod. 125</b>	<b>Ø 122,5</b>	<b>Ø 46</b>	<b>Ø 164</b>	<b>37900139</b>	<b>18,00</b>
<b>mod. 150</b>	<b>Ø 147,5</b>	<b>Ø 50</b>	<b>Ø 202</b>	<b>37900140</b>	<b>20,00</b>
<b>mod. 200</b>	<b>Ø 197,5</b>	<b>Ø 63</b>	<b>Ø 248</b>	<b>37900141</b>	<b>36,00</b>



VALVOLA DI VENTILAZIONE REGOLABILE DI RIPRESA  
DELL' ARIA IN METALLO VERNICIATO BIANCO  
Le valvole di ripresa possono essere applicate a soffitto  
in locali di servizio, bagni o negozi. il flusso dell'aria viene regolato  
mediante rotazione del corpo centrale.  
Realizzate in lamiera di acciaio e verniciata bianco RAL 9010.



	<b>A mm</b>	<b>B mm</b>	<b>C mm</b>		
<b>mod. 100</b>	<b>Ø 97,5</b>	<b>Ø 40</b>	<b>Ø 138</b>	<b>37900142</b>	<b>16,00</b>
<b>mod. 125</b>	<b>Ø 122,5</b>	<b>Ø 46</b>	<b>Ø 164</b>	<b>37900045</b>	<b>18,00</b>
<b>mod. 150</b>	<b>Ø 147,5</b>	<b>Ø 50</b>	<b>Ø 202</b>	<b>37900143</b>	<b>20,00</b>
<b>mod. 200</b>	<b>Ø 197,5</b>	<b>Ø 63</b>	<b>Ø 248</b>	<b>37900144</b>	<b>36,00</b>

# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

## Accessori VMC

Codice

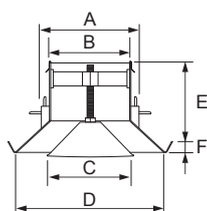
€



### VALVOLA DI VENTILAZIONE REGOLABILE DI RIPRESA DELL'ARIA IN PLASTICA ABS BIANCA

Le valvole di ripresa possono essere applicate a soffitto in locali di servizio e bagni. Il flusso d'aria viene regolato mediante rotazione del cono centrale.

Realizzate in materiale ABS bianco RAL 9010.

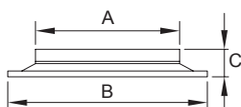


	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm		
mod. Ø 80	80	76	65	120	55	20	37900330	14,00
mod. Ø 100	100	96	78	140	55	20	37900467	18,00
mod. Ø 125	125	120	110	165	55	20	37900468	20,00
mod. Ø 150	150	145	125	188	55	20	37900469	24,00
mod. Ø 200	200	195	180	235	55	20	37900470	46,00



### DIFFUSORE QUADRATO IN PLASTICA ABS BIANCA CON SCHERMO FORELLATO

Materiale in ABS bianco  
temperatura di utilizzo da -15 °C a +48 °C



A mm	B mm	C mm		
450	595	80	37900145	228,00



### ADATTATORE CIRCOLARE CON SERRANDE PER DIFFUSORI QUADRATI

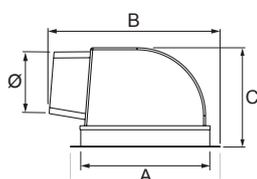
Materiale in ABS colore nero  
con adattatore circolare dotato di serranda a farfalla

mod. attacco Ø 200 per diffusore quadrato 450 x 450 mm	37900146	84,00
mod. attacco Ø 250 per diffusore quadrato 450 x 450 mm	37900147	90,00
riduzione per adattatore 200 - 150 mm	37900148	36,00



### DIFFUSORE A MAGLIA QUADRA 300x300 IN PLASTICA ABS BIANCA CON PLENUM

Evita fenomeni di condensa, temperatura di utilizzo da +5 °C a +48 °C.  
Fissaggio a mezzo clips adatto per la mandata e la ripresa dell'aria



Cornice esterna	Altezza totale	Ingombro max	Innesto collo ovale laterale		
A mm	C mm	B mm	Ø mm		
430 x 430	250	450	200	37900394	194,00

# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

## Accessori VMC

Codice

€

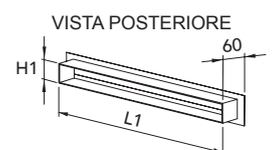


DIFFUSORI LINEARI A 1 FERITOIA IN ALLUMINIO ANODIZZATO E ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO

L1 mm H1 mm L2 mm H2 mm



mod. 600 bianco	607	50	660	75	37900149	106,00
mod. 600 anodizzato	607	50	660	75	37900395	92,00
mod. 800 bianco	807	50	860	75	37900096	116,00
mod. 800 anodizzato	807	50	860	75	37900396	106,00
mod. 1000 bianco	1007	50	1060	75	37900150	122,00
mod. 1000 anodizzato	1007	50	1060	75	37900359	116,00
mod. 1500 bianco	1507	50	1560	75	37900097	182,00
mod. 1500 anodizzato	1507	50	1560	75	37900397	158,00
mod. 2000 bianco	2007	50	2060	75	37900151	198,00
mod. 2000 anodizzato	2007	50	2060	75	37900431	172,00

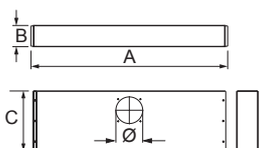


PLENUM ISOLATO CON ATTACCO SUPERIORE PER DIFFUSORE LINEARE 1 FERITOIA

In lamiera zincata coibentata con rivestimento esterno in polietilene a celle chiuse (sp. 3 mm).

Collarini per attacchi superiori in dotazione

A mm B mm C mm Ø mm



mod. 600	630	65	280	150 1 pz	37900152	182,00
mod. 800	830	65	280	150 1 pz	37900153	192,00
mod. 1000	1030	65	280	150 1 pz	37900154	232,00
mod. 1500	1530	65	280	150 1 pz	37900155	282,00
mod. 2000	2030	65	280	150 2 pz	37900156	362,00



DIFFUSORE LINEARE A 2 FERITOIE IN ALLUMINIO ANODIZZATO E ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO

L1 mm H1 mm L2 mm H2 mm



mod. 600 bianco	607	90	660	115	37900157	154,00
mod. 600 anodizzato	607	90	660	115	37900398	136,00
mod. 800 bianco	807	90	860	115	37900158	172,00
mod. 800 anodizzato	807	90	860	115	37900399	150,00
mod. 1000 bianco	1007	90	1060	115	37900058	174,00
mod. 1000 anodizzato	1007	90	1060	115	37900360	166,00
mod. 1500 bianco	1507	90	1560	115	37900159	248,00
mod. 1500 anodizzato	1507	90	1560	115	37900419	216,00
mod. 2000 bianco	2007	90	2060	115	37900160	302,00
mod. 2000 anodizzato	2007	90	2060	115	37900420	262,00



PLENUM ISOLATO CON ATTACCO SUPERIORE PREDISPOSTO

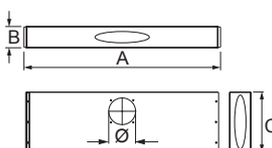
CON INGRESSI POSTERIORI/LATERALI PER DIFFUSORE LINEARE 2 FERITOIE

In lamiera zincata coibentata con rivestimento esterno in polietilene a celle chiuse (sp. 3 mm).

Collarini per attacchi superiori in dotazione.

Collarini per ingressi Posteriori e Laterali disponibili su richiesta

A mm B mm C mm Ø mm



mod. 600	630	105	280	150 1 pz	37900161	198,00
mod. 800	830	105	280	150 1 pz	37900162	224,00
mod. 1000	1030	105	280	150 1 pz	37900163	236,00
mod. 1500	1530	105	280	150 2 pz	37900164	292,00
mod. 2000	2030	105	280	150 2 pz	37900165	374,00

# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

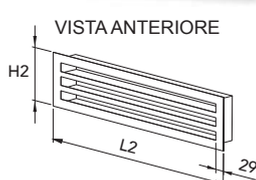
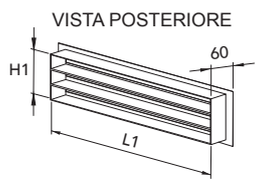
## Accessori VMC

Codice

€

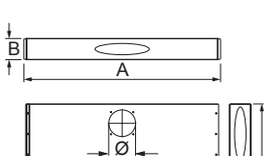


DIFFUSORI LINEARI A 3 FERITOIE IN ALLUMINIO ANODIZZATO E ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO

	L1 mm	H1 mm	L2 mm	H2 mm			
 VISTA ANTERIORE	<b>mod. 600 bianco</b>	<b>607</b>	<b>130</b>	<b>660</b>	<b>155</b>	<b>37900166</b>	<b>194,00</b>
	<b>mod. 600 anodizzato</b>	<b>607</b>	<b>130</b>	<b>660</b>	<b>155</b>	<b>37900421</b>	<b>170,00</b>
	<b>mod. 800 bianco</b>	<b>807</b>	<b>130</b>	<b>860</b>	<b>155</b>	<b>37900046</b>	<b>214,00</b>
	<b>mod. 800 anodizzato</b>	<b>807</b>	<b>130</b>	<b>860</b>	<b>155</b>	<b>37900422</b>	<b>186,00</b>
	<b>mod. 1000 bianco</b>	<b>1007</b>	<b>130</b>	<b>1060</b>	<b>155</b>	<b>37900167</b>	<b>260,00</b>
	<b>mod. 1000 anodizzato</b>	<b>1007</b>	<b>130</b>	<b>1060</b>	<b>155</b>	<b>37900423</b>	<b>230,00</b>
 VISTA POSTERIORE	<b>mod. 1500 bianco</b>	<b>1507</b>	<b>130</b>	<b>1560</b>	<b>155</b>	<b>37900072</b>	<b>334,00</b>
	<b>mod. 1500 anodizzato</b>	<b>1507</b>	<b>130</b>	<b>1560</b>	<b>155</b>	<b>37900424</b>	<b>292,00</b>
	<b>mod. 2000 bianco</b>	<b>2007</b>	<b>130</b>	<b>2060</b>	<b>155</b>	<b>37900168</b>	<b>404,00</b>
	<b>mod. 2000 anodizzato</b>	<b>2007</b>	<b>130</b>	<b>2060</b>	<b>155</b>	<b>37900425</b>	<b>326,00</b>

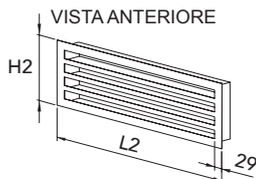
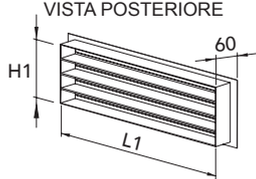


PLENUM ISOLATO CON ATTACCO SUPERIORE PREDISPOSTO CON INGRESSI POSTERIORI/LATERALI PER DIFFUSORE LINEARE 3 FERITOIE  
In lamiera zincata coibentata con rivestimento esterno in polietilene a celle chiuse (sp. 3 mm).  
Collarini per attacchi superiori in dotazione.  
Collarini per ingressi Posteriori e Laterali disponibili su richiesta

	A mm	B mm	C mm	Ø mm			
	<b>mod. 600</b>	<b>630</b>	<b>145</b>	<b>280</b>	<b>150 1 pz</b>	<b>37900169</b>	<b>206,00</b>
	<b>mod. 800</b>	<b>830</b>	<b>145</b>	<b>280</b>	<b>150 1 pz</b>	<b>37900047</b>	<b>234,00</b>
	<b>mod. 1000</b>	<b>1030</b>	<b>145</b>	<b>280</b>	<b>150 1 pz</b>	<b>37900170</b>	<b>260,00</b>
	<b>mod. 1500</b>	<b>1530</b>	<b>145</b>	<b>280</b>	<b>150 2 pz</b>	<b>37900071</b>	<b>324,00</b>
	<b>mod. 2000</b>	<b>2030</b>	<b>145</b>	<b>280</b>	<b>150 2 pz</b>	<b>37900172</b>	<b>416,00</b>

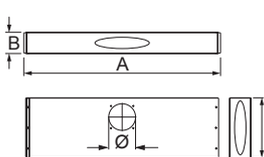


DIFFUSORI LINEARE A 4 FERITOIE IN ALLUMINIO ANODIZZATO E ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO

	L1 mm	H1 mm	L2 mm	H2 mm			
 VISTA ANTERIORE	<b>mod. 600 bianco</b>	<b>607</b>	<b>165</b>	<b>660</b>	<b>190</b>	<b>37900173</b>	<b>254,00</b>
	<b>mod. 600 anodizzato</b>	<b>607</b>	<b>165</b>	<b>660</b>	<b>190</b>	<b>37900426</b>	<b>220,00</b>
	<b>mod. 800 bianco</b>	<b>807</b>	<b>165</b>	<b>860</b>	<b>190</b>	<b>37900049</b>	<b>282,00</b>
	<b>mod. 800 anodizzato</b>	<b>807</b>	<b>165</b>	<b>860</b>	<b>190</b>	<b>37900427</b>	<b>246,00</b>
	<b>mod. 1000 bianco</b>	<b>1007</b>	<b>165</b>	<b>1060</b>	<b>190</b>	<b>37900054</b>	<b>302,00</b>
	<b>mod. 1000 anodizzato</b>	<b>1007</b>	<b>165</b>	<b>1060</b>	<b>190</b>	<b>37900428</b>	<b>264,00</b>
 VISTA POSTERIORE	<b>mod. 1500 bianco</b>	<b>1507</b>	<b>165</b>	<b>1560</b>	<b>190</b>	<b>37900174</b>	<b>420,00</b>
	<b>mod. 1500 anodizzato</b>	<b>1507</b>	<b>165</b>	<b>1560</b>	<b>190</b>	<b>37900429</b>	<b>366,00</b>
	<b>mod. 2000 bianco</b>	<b>2007</b>	<b>165</b>	<b>2060</b>	<b>190</b>	<b>37900175</b>	<b>526,00</b>
	<b>mod. 2000 anodizzato</b>	<b>2007</b>	<b>165</b>	<b>2060</b>	<b>190</b>	<b>37900430</b>	<b>458,00</b>



PLENUM ISOLATO CON ATTACCO SUPERIORE PREDISPOSTO CON INGRESSI POSTERIORI/LATERALI PER DIFFUSORE LINEARE 4 FERITOIE  
In lamiera zincata coibentata con rivestimento esterno in polietilene a celle chiuse (sp. 3 mm).  
Collarini per attacchi superiori in dotazione.  
Collarini per ingressi Posteriori e Laterali disponibili su richiesta

	A mm	B mm	C mm	Ø mm			
	<b>mod. 600</b>	<b>630</b>	<b>145</b>	<b>280</b>	<b>200-150 1 pz</b>	<b>37900176</b>	<b>220,00</b>
	<b>mod. 800</b>	<b>830</b>	<b>180</b>	<b>280</b>	<b>200-150 1 pz</b>	<b>37900048</b>	<b>242,00</b>
	<b>mod. 1000</b>	<b>1030</b>	<b>180</b>	<b>280</b>	<b>200-150 2 pz</b>	<b>37900053</b>	<b>270,00</b>
	<b>mod. 1500</b>	<b>1530</b>	<b>180</b>	<b>280</b>	<b>200-150 2 pz</b>	<b>37900177</b>	<b>356,00</b>
	<b>mod. 2000</b>	<b>2030</b>	<b>180</b>	<b>280</b>	<b>200-150 2 pz</b>	<b>37900178</b>	<b>462,00</b>

# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

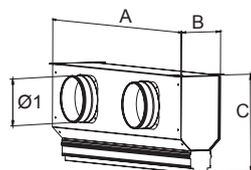
## Accessori VMC

Codice

€



**DIFFUSORE LINEARE A SINGOLA FERITOIA A SCOMPARSA CON DEFLETTORE COMPLETO DI PLENUM COIBENTATO E COLLARE**  
Diffusore in alluminio anodizzato estruso nero (RAL 9005).  
Plenum in lamiera zincata, rivestimento esterno in polietilene a celle chiuse (sp. 3 mm)  
Installazione a soffitto o a parete, adatto per la mandata e la ripresa dell'aria. Collarini inclusi



	A mm	B mm	C mm	Ø1 mm	Attacchi		
mod. 600	600	143	305	150	n. 1	37900179	396,00
mod. 800	800	143	305	150	n. 2	37900180	470,00
mod. 1000	1000	143	305	150	n. 2	37900181	512,00
mod. 1500	1500	143	305	150	n. 3	37900182	724,00
mod. 2000	2000	143	305	150	n. 4	37900183	854,00

### TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN ALLUMINIO SEMPLICE CORAZZATO

Si tratta di un condotto flessibile lungo 10 mt e compresso in singola confezione, costituito da un'armatura a spirale in acciaio rigido racchiusa tra due strati di alluminio/poliestere.



MANDATA MAX  
Ø ≤ 204 p= 4500 Pa  
Ø > 204 p=  $\frac{1,5 \times 10^7}{\sqrt{D^3}}$  Pa

RIPRESA MAX  
Ø ≤ 204 p= 3400 Pa  
Ø > 204 p=  $\frac{10^7}{\sqrt{D^3}}$  Pa

	Ø interno		
mod. 85 Lunghezza 10 mt	85 mm	37900432	34,00
mod. 102 Lunghezza 10 mt	102 mm	37900433	40,00
mod. 127 Lunghezza 10 mt	127 mm	37900434	46,00
mod. 140 Lunghezza 10 mt	140 mm	37900435	50,00
mod. 152 Lunghezza 10 mt	152 mm	37900436	54,00
mod. 160 Lunghezza 10 mt	102 mm	37900437	58,00
mod. 180 Lunghezza 10 mt	180 mm	37900438	68,00
mod. 203 Lunghezza 10 mt	203 mm	37900439	72,00
mod. 254 Lunghezza 10 mt	254 mm	37900440	92,00
mod. 305 Lunghezza 10 mt	305 mm	37900441	120,00
mod. 356 Lunghezza 10 mt	356 mm	37900442	148,00
mod. 457 Lunghezza 10 mt	457 mm	37900443	210,00
mod. 610 Lunghezza 10 mt	610 mm	37900444	300,00

### TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN ALLUMINIO SEMPLICE

CON TRATTAMENTO ANTIBATTERICO INTERNO  
Realizzato in alluminio, disponibile da Ø 85 a Ø 610 mm.



	Ø interno		
mod. 85 Lunghezza 10 mt	85 mm	37900203	44,00
mod. 102 Lunghezza 10 mt	102 mm	37900204	50,00
mod. 127 Lunghezza 10 mt	127 mm	37900205	60,00
mod. 152 Lunghezza 10 mt	152 mm	37900206	64,00
mod. 160 Lunghezza 10 mt	102 mm	37900207	70,00
mod. 180 Lunghezza 10 mt	180 mm	37900208	74,00
mod. 203 Lunghezza 10 mt	203 mm	37900209	90,00
mod. 254 Lunghezza 10 mt	254 mm	37900210	94,00
mod. 305 Lunghezza 10 mt	305 mm	37900211	120,00
mod. 356 Lunghezza 10 mt	356 mm	37900212	194,00
mod. 457 Lunghezza 10 mt	457 mm	37900213	274,00
mod. 610 Lunghezza 10 mt	610 mm	37900214	390,00

# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

## Accessori VMC

Codice

€



MANDATA MAX  
 $\varnothing \leq 152$  p= 7000 Pa  
 $\varnothing > 204$  p=  $\frac{13 \times 10^6}{\sqrt{D^3}}$  Pa

RIPRESA MAX  
 $\varnothing \leq 152$  p= 4000 Pa  
 $\varnothing > 204$  p=  $\frac{10^6}{\sqrt{D^3}}$  Pa

TUBO CANALIZZATO ULTRA FLESSIBILE IN POLIETILENE  
 DOPPIA PARETE TERMICO - FONICO

Si tratta di un condotto flessibile calorifugato termico lungo 10 mt e compresso in singola confezione costituito da un tubo flessibile in polietilene doppia parete; un isolamento termico in lana di vetro spessore 25 mm e densità 16 kg/m<sup>3</sup>; una pellicola di polietilene per evitare fenomeni di condensa.

	Ø interno		
mod. 80 Lunghezza 10 mt	80 mm	37900193	108,00
mod. 102 Lunghezza 10 mt	102 mm	37900089	138,00
mod. 127 Lunghezza 10 mt	127 mm	37900004	150,00
mod. 140 Lunghezza 10 mt	140 mm	37900194	162,00
mod. 152 Lunghezza 10 mt	152 mm	37900039	174,00
mod. 160 Lunghezza 10 mt	160 mm	37900196	180,00
mod. 180 Lunghezza 10 mt	180 mm	37900075	204,00
mod. 204 Lunghezza 10 mt	204 mm	37900001	220,00
mod. 254 Lunghezza 10 mt	254 mm	37900199	286,00
mod. 305 Lunghezza 10 mt	305 mm	37900200	330,00
mod. 356 Lunghezza 10 mt	356 mm	37900201	380,00
mod. 457 Lunghezza 10 mt	457 mm	37900202	532,00



COLLARINO PER PLENUM "A1" Ø 100 - 125 - 150

Materiale in PP anticondensa per tubi canalizzati semplici/doppia parete, predisposto con 4 fori per il fissaggio al plenum

**Collarino per plenum "A1" Ø 100 - 125 - 150** 37900263 26,00



COLLARINO PER PLENUM "B2" Ø 150 - 200

Materiale in PP anticondensa per tubi canalizzati semplici/doppia parete, predisposto con 4 fori per il fissaggio al plenum

**Collarino per plenum "B2" Ø 150 - 200** 37900226 30,00

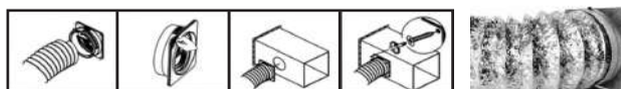
COLLARINO PER PLENUM CON SERRANDA INCORPORATA

Materiale in PP disponibile da Ø 102 a Ø 254, temperatura di esercizio: da -30 °C a +150 °C, reazione al fuoco: C-s1,d1



UTILIZZABILE SOLO PER TUBO FLESSIBILE IN ALLUMINIO SEMPLICE O DOPPIA PARETE

<b>Connessione per tubi flessibili con serranda Ø 102</b>	37900184	30,00
<b>Connessione per tubi flessibili con serranda Ø 127</b>	37900185	34,00
<b>Connessione per tubi flessibili con serranda Ø 152</b>	37900186	40,00
<b>Connessione per tubi flessibili con serranda Ø 160</b>	37900187	40,00
<b>Connessione per tubi flessibili con serranda Ø 203</b>	37900188	44,00
<b>Connessione per tubi flessibili con serranda Ø 254</b>	37900189	50,00



# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

## Accessori VMC

Codice

€



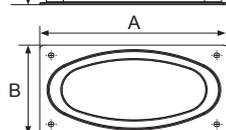
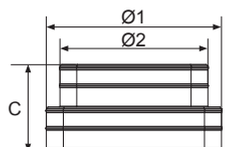
mod. C3



mod. D4

COLLARINO OVALE PER PLENUM "C3" / "D4"

Materiale in PP anticondensa per tubi canalizzati semplici/doppia parete, predisposto con 4 fori per il fissaggio al plenum



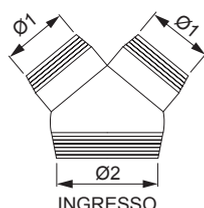
	A mm	B mm	C mm	Ø1 mm	Ø2 mm		
mod. C3 Ø 125/150	192	102	102	150	125	37900191	30,00
mod. D4 Ø 150/200	280	105	102	200	150	37900192	34,00



ANTICONDENSA

DERIVAZIONE A 3 VIE COIBENTATA ADATTA PER TUBI DA 150 A 450 mm

- Temperatura di utilizzo da 0 °C a +70 °C
- materiale in PP
- rivestimento isolante: polietilene con rivestimento in alluminio
- per tubi flessibili da riscaldamento e condizionamento (isolati e non)
- riduzioni coibentate come optional



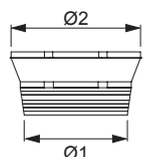
	Ø2 mm	Ø1 mm		
mod. 200 x 150 x 150	200	150	37900215	134,00
mod. 250 x 200 x 200	250	200	37900216	146,00
mod. 300 x 250 x 250	300	250	37900217	160,00
mod. 350 x 300 x 300	350	300	37900218	180,00
mod. 400 x 350 x 350	400	350	37900219	202,00



ANTICONDENSA

RIDUZIONE (COIBENTATA) PER DERIVAZIONI A 3 VIE COIBENTATE

- Temperatura di utilizzo da 0 °C a +70 °C
- materiale in PP
- rivestimento isolante: polietilene con rivestimento in alluminio
- solo in abbinamento con derivazioni coibentate a 3 vie
- per tubi flessibili da riscaldamento e condizionamento (isolati e non)



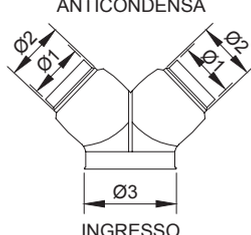
	Ø1 mm	Ø2 mm		
mod. da Ø 200 a Ø 150	150	200	37900445	44,00
mod. da Ø 250 a Ø 200	200	250	37900446	50,00
mod. da Ø 300 a Ø 250	250	300	37900447	56,00
mod. da Ø 350 a Ø 300	300	350	37900448	60,00



ANTICONDENSA

DERIVAZIONE MULTIPLA A 3 VIE PER TUBI CANALIZZATI

Materiale in PE H.D. con n. 3 attacchi multidiametro



	Ø1 mm	Ø2 mm	Ø3 mm		
mod. Ø 250 x Ø 200 x Ø 150	150	200	250	37900449	158,00
mod. Ø 350 x Ø 250 x Ø 250	250	300	350	37900450	200,00

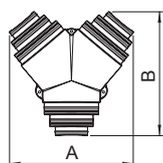
# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

## Accessori VMC

Codice

€

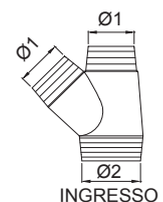


DERIVAZIONE MULTIPLA A "Y" IN POLISTIRENE PER TUBI CANALIZZATI  
Materiale in polistirene sinterizzato, derivazione adatta a tubi canalizzati

	A mm	B mm	C mm	Ø Attacchi mm		
mod. Grande	560	566	260	250/200/150	37900451	150,00
mod. Piccolo	523	531	210	250/150/125	37900452	134,00



ANTICONDENSA

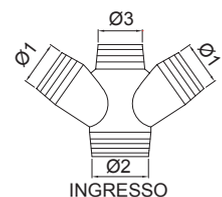


DERIVAZIONE LATERALE A 3 VIE PER TUBI CANALIZZATI  
Materiale in PE H.D. con 3 attacchi multidiametro

	Ø1 mm	Ø2 mm		
Innesto da Ø 200 mm - Ø 150 mm	150	200	37900221	124,00
Innesto da Ø 250 mm - Ø 200 mm	200	250	37900223	140,00
Riduzione in PE HD - Ø 150/200 mm			37900222	24,00



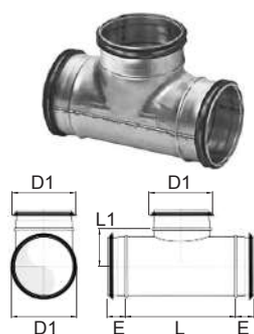
ANTICONDENSA



DERIVAZIONE A 4 VIE PER TUBI CANALIZZATI  
Materiale in PE H.D. con 4 attacchi multidiametro

	Ø1 mm	Ø2 mm	Ø3 mm		
Ingressi per tubi Ø 200/150 mm	150	200	150	37900453	142,00

DERIVAZIONE SIMMETRICA A 90°  
Materiale: acciaio zincato con guarnizione in EPDM a doppio labbro



	Ø mm	Ø D1 mm	E mm	L mm	L1 mm		
mod. Ø 80	80	80	36	180	65	37900237	70,00
mod. Ø 100	100	100	36	200	75	37900238	66,00
mod. Ø 125	125	125	36	225	88	37900041	74,00
mod. Ø 160	160	160	36	280	115	37900239	90,00
mod. Ø 200	200	36	36	300	125	37900224	114,00
mod. Ø 250	250	55	55	350	138	37900240	112,00
mod. Ø 300	300	50	50	400	175	37900241	246,00
mod. Ø 315	315	55	55	415	183	37910377	278,00
mod. Ø 355	355	75	75	455	203	37900242	312,00
mod. Ø 400	400	75	75	500	225	37900243	360,00

# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

## Accessori VMC

Codice

€

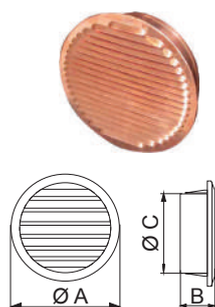
### GRIGLIE DI RIPRESA IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO

Composte da una cornice e da un solo filare di alette regolabili disposte orizzontalmente, sono dotate di un pratico sistema di fissaggio a mezzo clips non visibili, offrendo un piacevole risultato estetico.



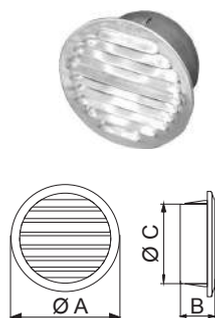
Dimensioni mm	Passaggio aria mm	Codice	€
mod. 232 x 132	200 x 100	37900044	38,00
mod. 332 x 132	300 x 100	37900122	44,00
mod. 432 x 132	400 x 100	37900123	48,00
mod. 632 x 132	600 x 100	37900455	118,00
mod. 1032 x 132	1000 x 100	37900456	118,00
mod. 332 x 182	300 x 150	37900124	50,00
mod. 332 x 232	300 x 200	37900125	54,00
mod. 432 x 182	400 x 150	37900126	60,00
mod. 432 x 232	400 x 200	37900127	64,00
mod. 532 x 182	500 x 150	37900128	80,00
mod. 532 x 232	500 x 200	37900129	88,00
mod. 532 x 332	500 x 300	37900457	90,00

### GRIGLIA TONDA IN RAME DA INCASSO CON RETE



mod.	Ø A mm	B mm	Ø C mm	Codice	€
mod. Ø 110	110	55	75	37900254	24,00
mod. Ø 125	125	55	93	37900255	30,00
mod. Ø 145	145	55	115	37900256	32,00
mod. Ø 170	170	55	135	37900257	46,00
mod. Ø 220	220	55	185	37900258	68,00

### GRIGLIA TONDA IN ALLUMINIO DA INCASSO CON RETE

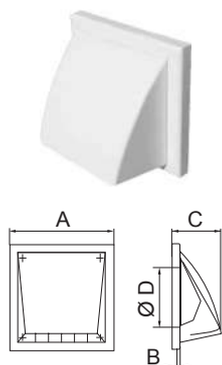


mod.	Ø A mm	B mm	Ø C mm	Codice	€
mod. Ø 110	110	55	75	37900136	12,00
mod. Ø 125	125	55	93	37900195	14,00
mod. Ø 145	145	55	115	37900197	16,00
mod. Ø 170	170	55	135	37900381	20,00
mod. Ø 220	220	55	185	37900471	26,00

### GRIGLIA QUADRATA CON PROTEZIONE ANTIVENTO AD INCASSO IN PLASTICA ABS BIANCA

Studiata sia per la ripresa che per la mandata dell'aria

- montaggio a parete ad incasso o viti
- temperatura di utilizzo: da -40 °C a +40 °C



mod.	A mm	B mm	C mm	Ø D mm	Codice	€
mod. 102	154	15	86	100	37900259	16,00
mod. 122	187	15	101	125	37900040	20,00
mod. 152	187	15	101	150	37900260	30,00

# ACCESSORI VMC

Gamma completa di accessori professionali per la ventilazione meccanica controllata

## Accessori VMC

Codice

€



### VENTILATORE IN LINEA A FLUSSO MISTO

Il ventilatore di estrazione in linea è ideale per la ventilazione in canali rigidi e/o flessibili circolari per la mandata o l'espulsione dell'aria nei locali domestici, negli uffici, nei negozi e nei bagni.

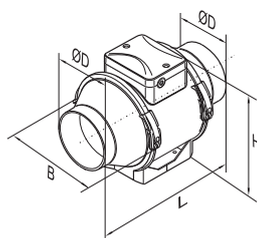
È realizzato in materiale plastico per abbattere la formazione di condense e la già bassa rumorosità del ventilatore sia alla minima che alla massima velocità. Dotato di doppia morsettiera di alimentazione, può essere gestito per lavorare a due diversi numero di giri.

Il sistema di aggancio/sgancio rapido, garantisce la massima rapidità in fase di installazione e di manutenzione ordinaria.

Il supporto in dotazione permette l'installazione sia in modo verticale che orizzontale, a pavimento, a muro o a soffitto.

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in ABS;
- Facile installazione;
- Facilmente ispezionabile;
- Due velocità;
- Azionabile tramite interruttore ON/OFF (non fornito);
- Consigliato per cucine, bagni, uffici, negozi.



	ØD mm	B mm	H mm	L mm	Peso		
mod. Ø 100	96	167	190	246	1,4 Kg	37900074	154,00
mod. Ø 125	123	167	190	246	1,4 Kg	37900326	204,00
mod. Ø 150	146	223	250	295	3,0 Kg	37900318	294,00
mod. Ø 200	199	239	261	295,5	6,4 Kg	37900319	396,00
mod. Ø 250	247	287	323	383	8,3 Kg	37900038	786,00