

SISTEMI DI
COLLEGAMENTO SPLIT

3



2024

CATALOGO & LISTINO

Linea completa Canne Fumarie

1

CANNE FUMARIE

CANNE FUMARIE ACCIAIO - RAME - VERNICIATO 

CANNE FUMARIE NERE BIOMASSE - LEGNA - PELLET 

CANNE FUMARIE PER LA CONDENSAZIONE

CONDOTTI E KIT COASSIALI PER LA CONDENSAZIONE



2024
CATALOGO & LISTINO

2

TERMINALI



2024
CATALOGO & LISTINO

3

SISTEMA DI COLLEGAMENTO SPLIT



2024
CATALOGO & LISTINO

4

VENTILAZIONE E CANALIZZAZIONE



4

Altri prodotti

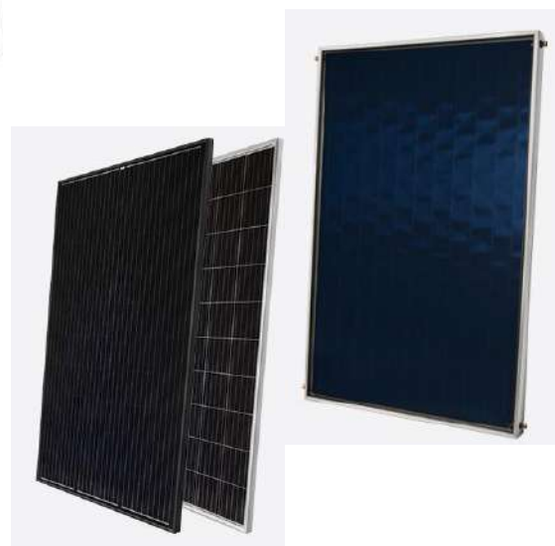
Moduli per la gestione del calore

Bollitori e Puffer



Solare Termico e Fotovoltaico

Radiatori e Termoarredi





Indice

LE CANALINE	pag.	3
SISTEMA SCARICO CONDENZA	pag.	6
CASSETTE DI PREDISPOSIZIONE	pag.	8
SIFONI E POMPE SCARICO CONDENZA	pag.	9
SUPPORTI PER UNITA' ESTERNE	pag.	10
FLESSIBILI	pag.	11
ISOLANTI	pag.	12
GRIGLIE E DIFFUSORI	pag.	13
BOMBOLE GAS REFRIGERANTI	pag.	14



Le canaline compongono il Sistema di collegamento split realizzato in PVC rigido, antiurto. Sono state realizzate due tipologie di canalina: una canalina con chiusura superiore ed una canalina con chiusura avvolgibile. Tutta la gamma dei raccordi è compatibile per entrambi i tipi di canalina. Le canaline sono disponibili in diverse misure per soddisfare tutte le più svariate esigenze, contribuendo alla copertura totale con il minimo ingombro, garantiscono compattezza e velocità di montaggio.



Materiale

PVC antiurto

Campi di utilizzo

Collegamenti per impiantistica aria condizionata

Applicazioni

Installazione interna

Limitazioni

Non utilizzare per campi applicativi differenti da quelli citati.

Garanzia

2 anni

Colore

Bianco (bloccaggi Blu)

CANALINA

Dimensioni in mm

mm 65 x 50 lunghezza 2 mt
mm 70 x 55 lunghezza 2 mt
mm 80 x 60 lunghezza 2 mt
mm 90 x 65 lunghezza 2 mt
mm 125 x 75 lunghezza 2 mt * **SOLO su ordinazione**

Colore

Bianco

CANALINA AVVOLGIBILE

Dimensioni in mm

mm 65 x 50 lunghezza 2 mt
mm 70 x 55 lunghezza 2 mt
mm 80 x 60 lunghezza 2 mt
mm 90 x 65 lunghezza 2 mt
mm 125 x 75 lunghezza 2 mt * **SOLO su ordinazione**

Colore

Bianco



Raccordi Universali per Canalina e Canalina Avvolgibile

* La misura 125x75 mm si può avere SOLO su ordinazione e vendibile SOLO a confezioni intere.

Colore

Bianco (tranne i bloccaggi)

CANALINA BIANCA DA 2 mt



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
65x50	CCCL6550	24 mt
70x55	CCCL7055	24 mt
80x60	CCCL8060	16 mt
90x65	CCCL9065	16 mt
*125x75	CCCL1275	12 mt

Vendibili SOLO a confezione intera.

CANALINA AVVOLGIBILE BIANCA DA 2 mt

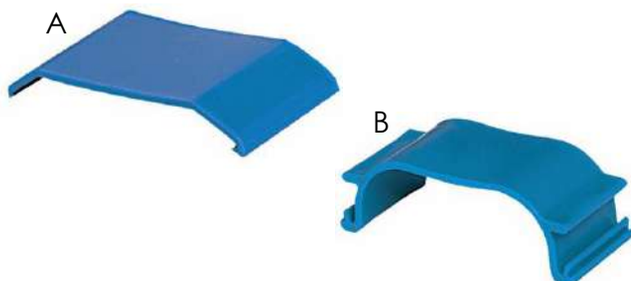


Dimensioni mm	CODICE	Conf.
65x50	CCCAL6550	24 mt
70x55	CCCAL7055	24 mt
80x60	CCCAL8060	16 mt
90x65	CCCAL9065	16 mt
*125x75	CCCAL1275	8 mt

Vendibili SOLO a confezione intera.

* La misura 125x75 mm si può avere SOLO su ordinazione.

CLIP DI BLOCCAGGIO



A	Dimensioni mm	CODICE	Conf.
	65x50	CCCC6550	25 pz
	80x60	CCCC8060	25 pz
B	Dimensioni mm	CODICE	Conf.
	70x55	CCCC7055	25 pz
	90x65	CCCC9065	25 pz
	*125x75	CCCC1275	25 pz

CLIP DI BLOCCAGGIO PER CANALINA AVVOLGIBILE



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
65x50	CCCAC6550	25 pz
70x55	CCCAC7055	25 pz
80x60	CCCAC8060	25 pz
90x65	CCCAC9065	25 pz
*125x75	CCCAC1275	25 pz

GIUNTO BIANCO



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
65x50	CCCG6550	25 pz
70x55	CCCG7055	25 pz
80x60	CCCG8060	25 pz
90x65	CCCG9065	25 pz
*125x75	CCCG1275	25 pz

PASSAGGIO A MURO BIANCO



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
65x50	CCCPM6550	10 pz
70x55	CCCPM7055	10 pz
80x60	CCCPM8060	10 pz
90x65	CCCPM9065	10 pz
*125x75	CCCPM1275	10 pz

GOMITO INTERNO 90° BIANCO



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
65x50	CCCG90I6550	10 pz
70x55	CCCG90I7055	10 pz
80x60	CCCG90I8060	10 pz
90x65	CCCG90I9065	10 pz
*125x75	CCCG90I1275	10 pz

* La misura 125x75 mm si può avere SOLO su ordinazione.

GOMITO ESTERNO 90°BIANCO



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
65x50	CCCG90E6550	10 pz
70x55	CCCG90E7055	10 pz
80x60	CCCG90E8060	10 pz
90x65	CCCG90E9065	10 pz
*125x75	CCCG90E1275	10 pz

TAPPO TERMINALE BIANCO



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
65x50	CCCTT6550	10 pz
70x55	CCCTT7055	10 pz
80x60	CCCTT8060	10 pz
90x65	CCCTT9065	10 pz
*125x75	CCCTT1275	10 pz

GOMITO PIANO 90° BIANCO



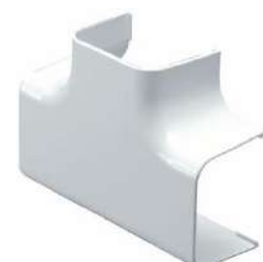
Dimensioni mm	CODICE	Conf.
65x50	CCCG90P6550	10 pz
70x55	CCCG90P7055	10 pz
80x60	CCCG90P8060	10 pz
90x65	CCCG90P9065	10 pz
*125x75	CCCG90P1275	10 pz

GOMITO TERMINALE/INGRESSO A MURO BIANCO



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
65x50	CCCG90T6550	10 pz
70x55	CCCG90T7055	10 pz
80x60	CCCG90T8060	10 pz
90x65	CCCG90T9065	10 pz
*125x75	CCCG90T1275	10 pz

T 90° BIANCO



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
80x60	CCCT908060	8 pz
90x65	CCCT909065	8 pz
*125x75	CCCT901275	8 pz

* La misura 125x75 mm si può avere SOLO su ordinazione.

LINEARE RIGIDO BIANCO DA 2 mt



Ø Dimensioni mm	CODICE	Conf.
20	CCSL200020	30 mt
25	CCSL200025	30 mt
32	CCSL200032	30 mt

GOMITO 45° BIANCO



Ø Dimensioni mm	CODICE	Conf.
20	CCSG4520	30 pz
25	CCSG4525	30 pz
32	CCSG4532	30 pz

GOMITO 90° BIANCO



Ø Dimensioni mm	CODICE	Conf.
20	CCSG9020	30 pz
25	CCSG9025	30 pz
32	CCSG9032	30 pz

MANICOTTO F/F BIANCO



Ø Dimensioni mm	CODICE	Conf.	€/pz
20	CCSMFF20	30 pz	5,68
25	CCSMFF25	30 pz	5,83
32	CCSMFF32	30 pz	6,00

MANICOTTO DI GIUNZIONE DA FLESSIBILE A RIGIDO BIANCO



Ø Dimensioni mm	CODICE	Conf.	€/pz
20/20	CCSGFR2020	30 pz	6,32
20/25	CCSGFR2025	30 pz	7,28

RACCORDO T BIANCO



Ø Dimensioni mm	CODICE	Conf.
20	CCST9020	30 pz
25	CCST9025	30 pz
32	CCST9032	30 pz

COLLARINO PER FISSAGGIO BIANCO



Ø Dimensioni mm	CODICE	Conf.
20	CCSCT20	30 pz
25	CCSCT25	30 pz
32	CCSCT32	30 pz

RACCORDO DA TUBO RIGIDO A FLESSIBILE



Ø ingresso mm	Ø uscita mm	CODICE	Conf.
20	18	CCSRF2018	10 pz
25	18	CCSRF2518	10 pz
32	18	CCSRF3218	10 pz

TUBO SCARICO CONDENSA FLESSIBILE M/F COMPRESO DI GUARNIZIONE



Flessibile spiralato in PVC

Ø Dimensioni mm	CODICE	Conf.
16	CCSFS5016	30 mt
20	CCSFS5020	30 mt

Flessibile

Ø Dimensioni mm	CODICE	Conf.
16-18	CCSFG501618	50 mt
18-20	CCSFG501820	50 mt

Flessibile biestruso resistente alla condensa acida

Ø Dimensioni mm	CODICE	Conf.
16-18	CCSFBGC501618	50 mt
18-20	CCSFBGC501820	50 mt

RACCORDO A 3 VIE PER TUBO FLESSIBILE BIANCO



Ø Dimensioni mm	CODICE	Conf.
18	CCSRFGY18	25 pz
20	CCSRFGY20	25 pz

Due entrate Femmina, un'uscita Maschio.
Completo di guarnizioni di tenuta.

Le cassette di predisposizione hanno un innovativo sistema: **collegamento diretto dello scarico condensa al sifone a secco**. Sono reversibili DX/SX. Sifone ispezionabile di dimensioni ridotte. Assenza totale del convogliatore che evita la presenza di acqua libera nella parte bassa della cassetta. Elimina il rischio che piccoli detriti entrino nelle condotte di scarico, durante l'installazione. Elimina ristagni di acqua, causa di muffa e batteri. Non crea ponti termici causa di macchie di umidità sulla parte ed infine isola completamente i cavi elettrici. Evita tracimazioni dal convogliatore in caso di qualsiasi intasamento nella condotta dello scarico.



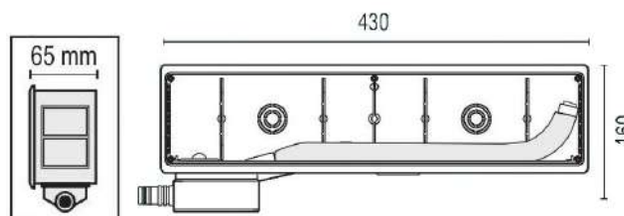
CASSETTA PER SCARICO CONDENZA REVERSIBILE COMPRESA DI SIFONE A SECCO



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
430x160x65	CCCSS43065	16 pz

Cassetta per scarico condensa reversibile DESTRO o SINISTRO **compresa di sifone a secco**.

Raccordo per attacco tubo Ø 16/18 e Ø 18/20 mm completo di O-ring.

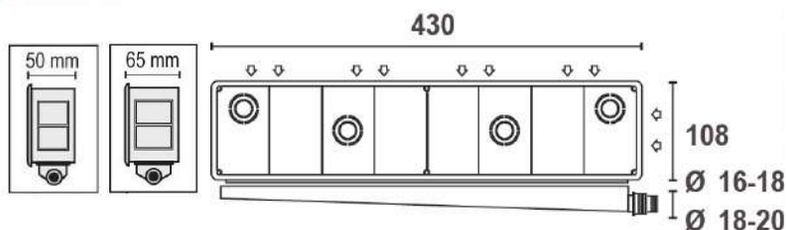


CASSETTA PER SCARICO CONDENZA REVERSIBILE

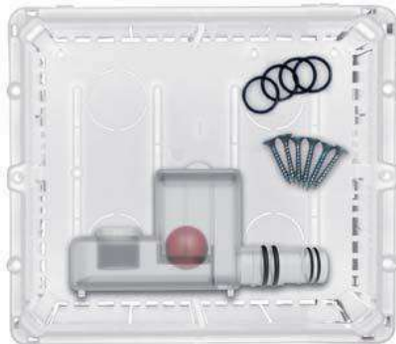


Dimensioni mm	CODICE	Conf.
430x108x50	CCCS43050	25 pz
430x108x65	CCCS43065	25 pz

Cassetta per scarico condensa reversibile DESTRO o SINISTRO. Uscite orizzontali Ø 16-18 e Ø 18-20 mm



SIFONE A SECCO ISPEZIONABILE BIANCO CON SCARICO ORIZZONTALE



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
174x154 prof. 58	PSIFS	10 pz

Kit composto da:

- Scarico orizzontale Ø 16-18 e Ø 18-20.
- Raccordo di entrata Ø 16-18 per tubo flessibile.
- O-ring di tenuta.
- Scatola con coperchio e viti.

KIT SIFONE A SECCO ISPEZIONABILE BIANCO CON SCARICO ORIZZONTALE/VERTICALE



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
200x235 prof. 55	PSIF	10 pz

Kit composto da:

- Scarico orizzontale/verticale Ø 20 per tubo flessibile.
- Guarnizione tecnica.
- O-ring di tenuta.
- Scatola con coperchio e viti.

POMPA SCARICO CONDENSA ACIDA PER CALDAIA A CONDENSAZIONE PORTATA 355 l/h



Capienza serbatoio 0,5 lt

Pompa costruita per resistere alla **condensa acida**
Può essere impiegata anche per impianti di condizionamento

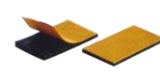
Dimensioni mm	CODICE	Conf.
225x104x134h	PPSCL05	1 pz

- Altezza di mandata max 5,2 m
- Sezione tub. scarico Ø 8 mm
- Grado di protezione IP20
- Alimentazione 230V - 50/60Hz

La confezione contiene:



Tubo trasparente
8x10 mm L 6m



Antivibranti
adesivi



Innesto
Ø40- Ø25mm

KIT SUPPORTI A PAVIMENTO BASE Ø 100



Dimensioni mm	Portata Kg	CODICE	Conf.
B100xH100	325	CCKSP	4 pz (1 Kit)

Il kit è composto da 4 pezzi
La portata è intesa a Kit

KIT SUPPORTI A PAVIMENTO BASE Ø 100 VERSIONE REGOLABILE



Dimensioni mm	Portata Kg	CODICE	Conf.
B100xH100/130	325	CCKSPR	4 pz (1 Kit)

Il kit è composto da 4 pezzi
La portata è intesa a Kit

BASE A PAVIMENTO



Dimensioni mm	Portata Kg	CODICE	Conf.
L420xB120xH72	320	CCBP	24 pz

Le basi sono complete di dadi e bulloni per il fissaggio
Si vendono a coppia (24 pz = 12 coppie)
La portata si intende per coppia.

BASE A PAVIMENTO IN PVC BIESTRUSO



Dimensioni mm	Portata Kg	CODICE	Conf.
450x100x100	380	CCBP45	24

Si vendono a coppia (24 pz = 12 coppie) - La portata si intende per coppia.
Le basi sono complete di dadi e bulloni per il fissaggio. L'ancoraggio e l'adattamento al pavimento sono garantiti da guarnizioni stampate che assicurano minor usura e facilitano l'installazione

Tappo di chiusura



Dimensioni mm	CODICE	Conf.
100x100	CCTBP	24

STAFFE A PARETE UNIVERSALE E REGOLABILE



Dimensioni mm	Portata Kg	CODICE	Conf.
420x400x780	120	CCSR420	1 kit
465x400x800	160	CCSR465	1 kit
500x400x800	160	CCSR500	1 kit

La staffa è dotata di aggancio rapido fornita con gommini antivibranti
Il Kit contiene staffe, viti, tasselli, piedino distanziatore e livella.
La portata è certificata, pertanto è obbligatorio montare le staffe con viti di tenuta in dotazione.
Colore Bianco RAL 9002

FLESSIBILE IN RESINA ESTENSIBILE 10 mt



Il Flessibile per condotti di ventilazione meccanica, condizionamento dell'aria; collegamento bocchette e diffusori. E' realizzato con film di resine poliolefiniche additivate e spirale in filo di acciaio armonico. Il colore è nero.

Il prezzo si intende al pezzo (10 mt).

***Si possono avere solo su richiesta.**

Ø	CODICE
082	FPN082
102	FPN102
127	FPN127
152	FPN152
160	FPN160
180	FPN180
203	FPN203
*254	FPN254
*305	FPN305
*315	FPN315
*356	FPN356
*406	FPN406

Reazione al fuoco: Classe 1 - M1
Temp. d'impiego: -20°C/+90°C (110°Cpunte)
Raggi di curvatura: 0,6 x Ø
Velocità aria: max 20m/sec
Pressione: max 200mm ca

FLESSIBILE IN RESINA COIBENTATO ESTENSIBILE 10 mt



Il Flessibile per condotti di ventilazione meccanica a semplice e doppio flusso, condizionamento dell'aria; riduzione della condensa e delle dispersioni di calore. E' realizzato con film di resine poliolefiniche additivate e spirale in filo di acciaio armonico. Rivestimento termoisolante in fibra di poliestere con uno spessore di 25mm, 16Kg/m³. Protezione esterna antivapore in resina poliolefinica additivata. Il colore è nero.

Il prezzo si intende al pezzo (10 mt).

***Si possono avere solo su richiesta.**

Ø	CODICE
082	FPNC082
102	FPNC102
127	FPNC127
152	FPNC152
160	FPNC160
180	FPNC180
203	FPNC203
*254	FPNC254
*305	FPNC305
*315	FPNC315
*356	FPNC356
*406	FPNC406

Reazione al fuoco: Classe 1 - M1
Tem.d'impiego: -20°C/+90°C (110°C punte)
Raggi di curvatura: 0,8-1,5 x Ø
Velocità aria: max 20m/sec
Pressione: max 200mm ca

ELEMENTO DI UNIONE ZINCATO



Ø	CODICE
080	CZMMM080
100	CZMMM100
125	CZMMM125
150	CZMMM150
160	CZMMM160
180	CZMMM180
200	CZMMM200
250	CZMMM250
300	CZMMM300

FASCETTA DI GIUNZIONE UNIVERSALE



da Ø	a Ø	CODICE
060	120	FU060100
060	315	FU060315

FASCIA ISOLANTE ADESIVA IN GOMMA NERA



Materiale	CODICE	Conf.
Gomma	CCFIAG	24 rotoli

Altezza 50 mm
Spessore 3 mm
Lunghezza 10 mt
Reazione al fuoco Classe 1
Temperatura di utilizzo -15°C/+80°C

FASCIA ISOLANTE ADESIVA IN POLIETILENE GRIGIA



Materiale	CODICE	Conf.
Polietilene	CCFIAP	24 rotoli

Altezza 50 mm
Spessore 3 mm
Lunghezza 10 mt
Reazione al fuoco Classe 1
Temperatura di utilizzo -15°C/+80°C

NASTRO IN ALLUMINIO AUTOADESIVO



Materiale	CODICE	Conf.
Alluminio	ANASAL	6 rotoli

Ideale per giuntare i tubi di aerazione e le condotte degli impianti di condizionamento, ottima barriera al vapore, resiste all'umidità e difficilmente infiammabile, buona la resistenza anche alle basse temperature. Efficace sulla lana di roccia ed isolante.

Altezza 50 mm
Lunghezza 50 mt
Temperatura di utilizzo -40°C/+80° C

NASTRO IN ALLUMINIO AUTOADESIVO RINFORZATO



Materiale	CODICE	Conf.
Alluminio	ANAR	6 rotoli

Ideale per la sigillatura dei punti di giunzione di feltro o pannelli isolanti, ottima resistenza al vapore ed umidità, ideale anche per lavorazioni a basse temperature. Si raccomanda di premere dopo la stesura.

Altezza 50 mm
Lunghezza 50 mt
Temperatura di utilizzo -40°C/+80° C

Sono disponibili, su richiesta, griglie di mandata e ripresa aria personalizzate, sia per misura, sia per colore a scelta tra tutta la gamma RAL (le griglie standard sono in alluminio naturale o alluminio verniciato bianco).

Tutta la gamma griglie può essere fornita con uno o due filari, con alette fisse od orientabili, con o senza serranda.

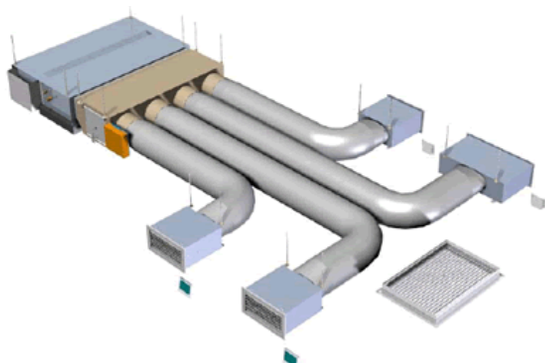
Le griglie le potete consultare sul listino VENTILAZIONE E CANALIZZAZIONE 4 e successive versioni.

I plenum in lamiera zincata od alluminio, in abbinamento alle griglie di mandata, griglie di ripresa e diffusori, sono disponibili con misure personalizzate ed imbocchi singoli o multipli. Hanno la possibilità di essere coibentati internamente od esternamente, tramite un isolamento di spessore 3 mm in polietilene ignifugo ed autoestinguente.



I diffusori di mandata sono elementi che dirigono l'aria in maniera uniforme per sopperire alla normale stratificazione dell'aria. Regolarizza così l'immissione dell'aria in inverno ed estate creando flussi per l'intera altezza e viceversa.

Possono essere realizzati a parete od a soffitto. Si distinguono in diffusori aria a lancio variabile e ugelli a lancio profondo motorizzati. Disponibili in diversi diametri e tipologie di materiale e forme in base alle esigenze.



Su progetto è possibile realizzare impianti di canalizzazione industriali in lamiera zincata (tonda - quadrata - rettangolare) con predisposizione alla coibentazione qualora dovesse necessitare.



In alternativa alla lamiera zincata è possibile realizzare l'impianto di canalizzazione con i pannelli sandwich, particolarmente adatti per la canalizzazione di aria fredda, avendo una notevole resistenza termica. L'installazione è pratica e veloce essendo i pannelli molto leggeri.

Bombola Gas Refrigerante Ecologici R410A - R407C - R 32 sono destinati al mercato della climatizzazione/condizionamento e refrigerazione, sono in **acciaio al carbonio**, disponibile in varie dimensioni. Prodotto soggetto a regolamentazione europea 517/2014. Acquistabile solo dietro presentazione della certificazione necessaria.

BOMBOLA GAS R410A



KG	Bombola	CODICE	Conf.
10	A rendere	CCBGR410AR10	1
2	A perdere	CCBGR410AP2	1
0.8	A perdere	CCBGR410AP08	1

Prezzi su richiesta

BOMBOLA GAS R407C



KG	Bombola	CODICE	Conf.
10	A rendere	CCBGR407CR10	1
2	A perdere	CCBGR407CP2	1
0.8	A perdere	CCBGR407CP08	1

Prezzi su richiesta

BOMBOLA GAS R32



KG	Bombola	CODICE	Conf.
10	A rendere	CCBGR32R10	1
2	A perdere	CCBGR32P2	1
0.8	A perdere	CCBGR32P08	1

Prezzi su richiesta

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

ORDINI:

Gli ordini si intendono accettati successivamente all'approvazione, includendo tutte le condizioni di vendita in vigore, salvo accordi particolari concordati. Nell'ordine è necessario specificare il codice dell'articolo. L'ordine minimo fatturabile è di € 200,00 (iva esclusa). Gli ordini potranno essere evasi parzialmente. Si prega di inviare l'ordine in forma scritta; gli ordini telefonici esonerano La Termocamino Srl da eventuali errori.

TRASPORTI E CONSEGNE:

Fatto salvo il caso in cui il cessionario, previo accordo preso con il nostro commerciale, provveda a ritirare la merce presso il nostro magazzino, i costi relativi alle consegne verranno addebitati. Qualora il trasporto avvenga per il tramite di un corriere, la clausola di consegna è franco magazzino venditore. Il termine di consegna stabilito tra le parti è da intendersi indicativo e non tassativo. In caso di ritardi, dovuti a cause di forza maggiore (scioperi, calamità naturali ...) il committente non potrà richiedere alcun risarcimento.

CONTESTAZIONI:

Eventuali contestazioni riguardanti quantità ed errato codice del prodotto verranno accettate entro le 48 ore dal ricevimento della merce. Sarà nostra cura controllare l'esattezza tra ordine e nostra conferma d'ordine; se la quantità e/o i codici sono corrispondenti al materiale spedito le contestazioni non verranno accettate; in caso contrario sarà nostra premura sostituire la merce. Trascorse le 48 ore non saranno accettate contestazioni di alcun genere.

RECLAMI:

Eventuali reclami di natura diversa dalla contestazione verranno accettati entro e non oltre i 7 gg dalla data di ricevimento della merce. Il reclamo dovrà essere inviato all'indirizzo e-mail ordini@latermocamino.it. Sarà nostra cura verificare la natura del reclamo e provvedere alla sua risoluzione. Diversamente, il reclamo non verrà accettato. Dopo tale termine la merce si intende integralmente accettata.

RESI:

Eventuali resi saranno gestiti tramite la compilazione del modulo Resi, verranno accettati se rientrano nelle lettere A e B. Il materiale potrà essere restituito entro e non oltre il 28 di ogni mese (a dicembre entro il 21); diversamente verrà gestito al mese successivo. La gestione amministrativa ha un costo fisso di € 10,00. La merce da rendere dovrà essere accompagnata dal DDT DI RESO ed il modulo. Le Note di accredito verranno compensate con gli acquisti successivi. I resi non verranno accettati nei seguenti casi: se rientrano nella lettera C, superati i tre mesi dalla data di acquisto, in caso di materiale deteriorato/utilizzato/sporco, se il materiale rientra negli "speciali" ossia personalizzato.

IMBALLI:

Gli imballi non verranno addebitati ad esclusione degli euro pallet non restituiti.

PREZZI:

I prezzi si intendono esclusi di Iva, e saranno applicati quelli in vigore in fase di ordinazione. Potranno essere modificati senza alcun preavviso.

PAGAMENTI:

I pagamenti dovranno essere effettuati secondo le forme concordate. La Termocamino Srl rimane la proprietaria della merce fino al pagamento integrale del prezzo pattuito. Nel caso di mancato pagamento, anche parziale, verranno addebitati, oltre ai costi amministrativi di gestione, gli interessi sul ritardato pagamento. I successivi ordini verranno sospesi sino all'avvenuto saldo. In caso di contestazioni, reclami e resi, non viene meno l'obbligo di effettuare i pagamenti nella forma convenuta.

GARANZIA:

La garanzia dei prodotti viene riportata in ogni singolo sistema. La garanzia decade se i prodotti non sono stati installati in conformità alle norme legislative vigenti. E' obbligo verificare il corretto montaggio dell'impianto e garantire una manutenzione ordinaria secondo normative.

PRIVACY:

La Termocamino Srl utilizzerà i vostri dati solo per scopi commerciali ed amministrativi, nel rispetto del D.Lgs. 196/03 e del Regolamento UE 679/2016.

FORO COMPETENTE:

Per qualsiasi controversia è esclusivamente competente il Foro di Rimini.

Le immagini contenute nel catalogo sono puramente indicative, La Termocamino Srl non è responsabile di eventuali modifiche tecniche, dimensionali ed estetiche.

CONTATTI UTILI

INDIRIZZO

La Termocamino Srl
Via Modena, 18
47853 Coriano RN Italy

TELEFONO

Tel 0541 657674 - 648442
Fax 0541 658212
Cell.: 320 7413567

MAIL

info@latermocamino.it
ordini@latermocamino.it
tecnico@latermocamino.it
commerciale@latermocamino.it



La Termocamino Srl
Via Modena, 18 - 47853
Coriano (RN)
Tel. 0541 657674 - 658442
info@latermocamino.it

www.latermocamino.it