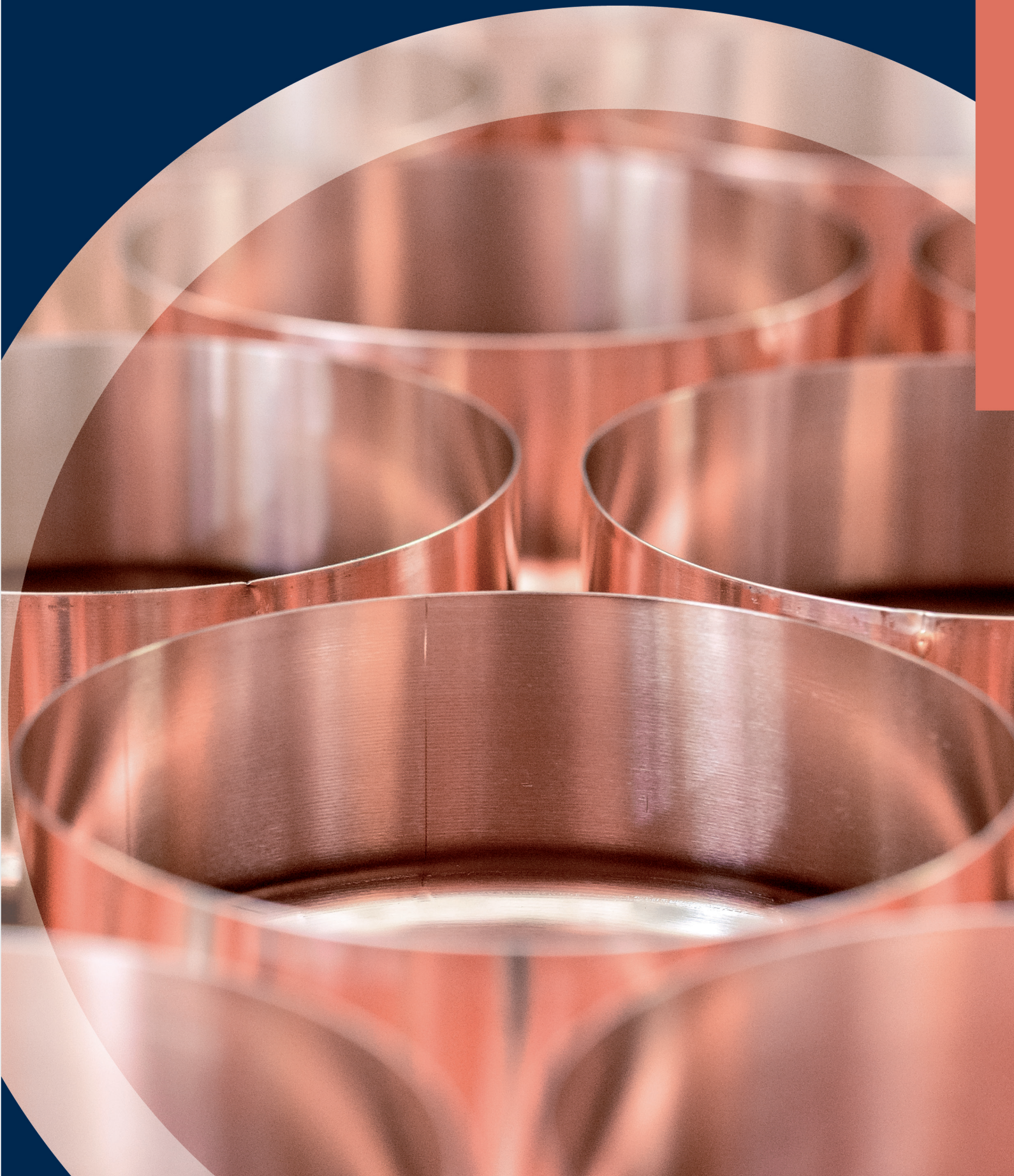


# Serie Monoparete RAME



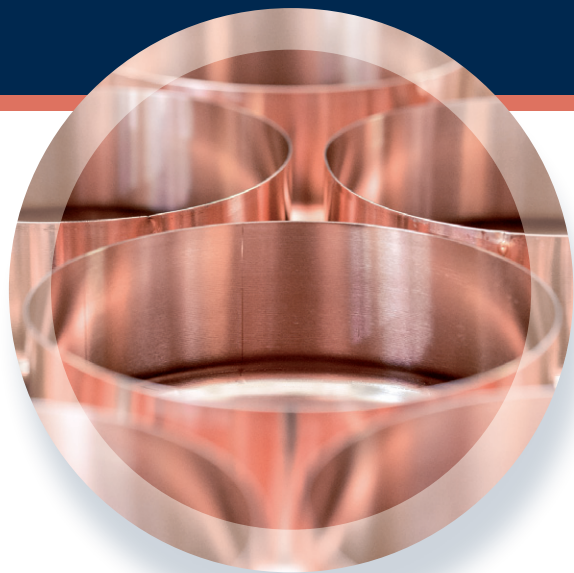


# Serie Monoparete RAME



MAN

SOLUTION



La serie CMPR (Monoparete rame spessore 0,5 mm) trova campo di applicazione per esalazioni o trattamento aria in luoghi in cui l'acciaio inox non è ammesso per le sue caratteristiche estetiche. Il rame si presta molto bene ai contesti architettonici di natura storica grazie al suo colore naturale testa di moro, che molto spesso viene accettato anche in aree urbane vigilate dalle belle arti. La serie è provvista degli stessi diametri della versione monoparete inox, con spessore 5/10 di millimetro. La nostra azienda produce ovviamente anche tubazioni in rame con diametri superiori, da quotare però su richiesta del cliente.

#### CAMPI DI APPLICAZIONE

Il sistema CMPR può essere utilizzato con:  
ventilazione, ricambi d'aria, aspirazione cucine.

Possibili realizzazioni:

- Condotti di ventilazione forzata

#### DOCUMENTI ON-LINE



Per altri documenti on-line come specifiche approfondite e cataloghi tecnici, manuali d'uso e certificati DOP, andare nel sito [www.mabsolution.it](http://www.mabsolution.it)

## TUBO LINEARE LUNGO 1000 MM

Unità lineare utile per realizzare tratti rettilinei. Opportuno rispettare nell'installazione il senso dei fumi tenendo sempre l'estremità con bicchieratura femmina, rivolta verso l'alto.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	TUM120X1000R5		9
130	TUM130X1000R5		1
140	TUM140X1000R5		1
150	TUM150X1000R5		1
160	TUM160X1000R5		1
180	TUM180X1000R5		1
200	TUM200X1000R5		1
220	TUM220X1000R5		1
250	TUM250X1000R5		1
300	TUM300X1000R5		1
350	TUM350X1000R5		1

## TUBO LINEARE LUNGO 500 MM

Unità lineare utile per realizzare tratti rettilinei. Opportuno rispettare nell'installazione il senso dei fumi tenendo sempre l'estremità con bicchieratura femmina, rivolta verso l'alto.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	TUM120X500R5		1
130	TUM130X500R5		1
140	TUM140X500R5		1
150	TUM150X500R5		1
160	TUM160X500R5		1
180	TUM180X500R5		1
200	TUM200X500R5		1
220	TUM220X500R5		1
250	TUM250X500R5		1
300	TUM300X500R5		1
350	TUM350X500R5		1

## TUBO LINEARE LUNGO 250 MM

Unità lineare utile per realizzare tratti rettilinei. Opportuno rispettare nell'installazione il senso dei fumi tenendo sempre l'estremità con bicchieratura femmina, rivolta verso l'alto.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	TUM120X250R5		1
130	TUM130X250R5		1
140	TUM140X250R5		1
150	TUM150X250R5		1
160	TUM160X250R5		1
180	TUM180X250R5		1
200	TUM200X250R5		1
220	TUM220X250R5		1
250	TUM250X250R5		1
300	TUM300X250R5		1
350	TUM350X250R5		1

## TRONCHETTO MASCHIO / MASCHIO

Unità utile a modificare l'innesto di un qualsiasi elemento da femmina a maschio.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	TRMM120R5		1
130	TRMM130R5		1
140	TRMM140R5		1
150	TRMM150R5		1
160	TRMM160R5		1
180	TRMM180R5		1
200	TRMM200R5		1
220	TRMM220R5		1
250	TRMM250R5		1
300	TRMM300R5		1
350	TRMM350R5		1

## TRONCHETTO FEMMINA / FEMMINA

Unità utile a modificare l'innesto di un qualsiasi elemento da maschio a femmina.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	TRMF120R5		1
130	TRMF130R5		1
140	TRMF140R5		1
150	TRMF150R5		1
160	TRMF160R5		1
180	TRMF180R5		1
200	TRMF200R5		1
220	TRMF220R5		1
250	TRMF250R5		1
300	TRMF300R5		1
350	TRMF350R5		1

## ELEMENTO REGOLABILE DA 330 MM A 500 MM

Unità lineare regolabile utile per coprire tratti rettilinei di lunghezza non coperta dagli elementi standard oppure per compensare le dilatazioni termiche in caso di incendio su tratti in cui vi sono due punti fissi.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	ERM120X300R5		1
130	ERM130X300R5		1
140	ERM140X300R5		1
150	ERM150X300R5		1
160	ERM160X300R5		1
180	ERM180X300R5		1
200	ERM200X300R5		1
220	ERM220X300R5		1
250	ERM250X300R5		1
300	ERM300X300R5		1
350	ERM350X300R5		1

## CURVA A 30°

Unità utile alla realizzazione di spostamenti di flusso di 30°.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	CUM120X30R5		1
130	CUM130X30R5		1
140	CUM140X30R5		1
150	CUM150X30R5		1
160	CUM160X30R5		1
180	CUM180X30R5		1
200	CUM200X30R5		1
220	CUM220X30R5		1
250	CUM250X30R5		1
300	CUM300X30R5		1
350	CUM350X30R5		1

## CURVA A 45°

Unità utile alla realizzazione di spostamenti di flusso di 45°.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	CUM120X45R5		1
130	CUM130X45R5		1
140	CUM140X45R5		1
150	CUM150X45R5		1
160	CUM160X45R5		1
180	CUM180X45R5		1
200	CUM200X45R5		1
220	CUM220X45R5		1
250	CUM250X45R5		1
300	CUM300X45R5		1
350	CUM350X45R5		1

**CURVA A 90°**

Unità utile alla realizzazione di spostamenti di flusso di 90°.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	CUM120X90R5		1
130	CUM130X90R5		1
140	CUM140X90R5		1
150	CUM150X90R5		1
160	CUM160X90R5		1
180	CUM180X90R5		1
200	CUM200X90R5		1
220	CUM220X90R5		1
250	CUM250X90R5		1
300	CUM300X90R5		1
350	CUM350X90R5		1

**INNESTO A 90°**

Unità necessaria al collegamento perpendicolare (90°) tra il condotto principale ed il canale da fumo. Essendo realizzato per estrusione si ha una maggiore garanzia di sicurezza ed affidabilità.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
130	INM130X90R5		1
140	INM140X90R5		1
150	INM150X90R5		1
160	INM160X90R5		1
180	INM180X90R5		1
200	INM200X90R5		1
220	INM220X90R5		1
250	INM250X90R5		1
300	INM300X90R5		1
350	INM350X90R5		1

**INNESTO A 45°**

Unità necessaria al collegamento inclinato (45°) tra il condotto principale ed il canale da fumo.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	INM120X45R5		1
130	INM130X45R5		1
140	INM140X45R5		1
150	INM150X45R5		1
160	INM160X45R5		1
180	INM180X45R5		1
200	INM200X45R5		1
220	INM220X45R5		1
250	INM250X45R5		1
300	INM300X45R5		1
350	INM350X45R5		1

**MENSOLA DI BASE**

Unità con distanza variabile costruita per sopportare il peso strutturale della canna fumaria. La distanza varia da 50 mm a 80 mm a seconda dell'installazione dei supporti alla piastra.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	MEM120R5		1
130	MEM130R5		1
140	MEM140R5		1
150	MEM150R5		1
160	MEM160R5		1
180	MEM180R5		1
200	MEM200R5		1
220	MEM220R5		1
250	MEM250R5		1
300	MEM300R5		1
350	MEM350R5		1

**RECUPERO CONDENZA**

Unità necessaria per la raccolta e lo scarico delle condense del sistema fumario da utilizzare nel caso in cui il sistema è sorretto da una mensola di base. E' dotato di un foro filettato per la fuoriuscita delle condense.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	RECO120R		1
130	RECO130R		1
140	RECO140R		1
150	RECO150R		1
160	RECO160R		1
180	RECO180R		1
200	RECO200R		1
220	RECO220R		1
250	RECO250R		1
300	RECO300R		1
350	RECO350R		1

**TAPPO**

Unità realizzata per chiudere la canna fumaria.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	TA120R		1
130	TA130R		1
140	TA140R		1
150	TA150R		1
160	TA160R		1
180	TA180R		1
200	TA200R		1
220	TA220R		1
250	TA250R		1
300	TA300R		1
350	TA350R		1

**TRAMOGGIA**

Unità che permette il passaggio da una sezione quadrata o rettangolare a una circolare. Viene usata prevalentemente come raccordo tra canna fumaria e caminetto.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
200	TRM20X20-200R		1
250	TRM20X20-250R		1
300	TRM20X20-300R		1
200	TRM25X25-200R		1
250	TRM25X25-250R		1
300	TRM25X25-300R		1
200	TRM30X30-200R		1
250	TRM30X30-250R		1
300	TRM30X30-300R		1
200	TRM35X35-200R		1
250	TRM35X35-250R		1
300	TRM35X35-300R		1

**FASCETTA DI GIUNZIONE**

Accessorio che permette il serraggio della giunzione tra due elementi, fornito su richiesta.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	FAGIM120R		20
130	FAGIM130R		20
140	FAGIM140R		20
150	FAGIM150R		20
160	FAGIM160R		20
180	FAGIM180R		20
200	FAGIM200R		20
220	FAGIM220R		20
250	FAGIM250R		20
300	FAGIM300R		20
350	FAGIM350R		20

## STAFFA A MURO

Elemento per il sostenimento del sistema fumario rispetto alla azione del vento, non è sostitutivo alla mensola di base che invece sostiene il peso. Installare una staffa ogni 2 metri. La distanza dalla parete è variabile da 50 mm a 80 mm.

Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	STMURG120R	25	
130	STMURG130R	25	
140	STMURG140R	25	
150	STMURG150R	25	
180	STMURG180R	25	
200	STMURG200R	25	
250	STMURG250R	25	
300	STMURG300R	25	
350	STMURG350R	25	

## GONNELLA

Elemento già compreso nel faldaie ma che può in alcuni casi essere utilizzato da solo.

Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	GON120R5	1	
130	GON130R5	1	
140	GON140R5	1	
150	GON150R5	1	
160	GON160R5	1	
180	GON180R5	1	
200	GON200R5	1	
220	GON220R5	1	
250	GON250R5	1	
300	GON300R5	1	
350	GON350R5	1	

## COLLARE PER TIRANTI

Utile per ancorare i tubi nelle parti terminali in copertura, dove non vi sono pareti limitrofe e la lunghezza supera 1 mt.

Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	COTIR120R	1	
130	COTIR130R	1	
140	COTIR140R	1	
150	COTIR150R	1	
160	COTIR160R	1	
180	COTIR180R	1	
200	COTIR200R	1	
220	COTIR220R	1	
250	COTIR250R	1	
300	COTIR300R	1	
350	COTIR350R	1	

## CAPELLO ANTI INTEMPERIE

Elemento terminale della canna fumaria con disco anti-pioggia e fascia di protezione alle azioni ventose.

Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	CAAN120R	1	
130	CAAN130R	1	
140	CAAN140R	1	
150	CAAN150R	1	
160	CAAN160R	1	
180	CAAN180R	1	
200	CAAN200R	1	
220	CAAN220R	1	
250	CAAN250R	1	
300	CAAN300R	1	
350	CAAN350R	1	

## FALDAIE CON GONNELLA

Prodotto che permette una tenuta rispetto alle infiltrazioni di acqua piovana in presenza di attraversamenti su tetti. Ricopre una pendenza con inclinazione da 0° a 18°.

Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	FALD120R5	1	
130	FALD130R5	1	
140	FALD140R5	1	
150	FALD150R5	1	
160	FALD160R5	1	
180	FALD180R5	1	
200	FALD200R5	1	
220	FALD220R5	1	
250	FALD250R5	1	
300	FALD300R5	1	
350	FALD350R5	1	

## FALDAIE PER TETTO IN PIOMBO-RAME

Unità utile per isolare il passaggio delle tubazioni nel tetto e rendere il tutto impermeabile all'acqua. Il piombo è malleabile e può essere adattato ad una superficie irregolare. Compresa la scossalina stringitubo (gonnella)

Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
100	FALDPB100R	1	
130	FALDPB130R	1	
150	FALDPB150R	1	
180	FALDPB180R	1	
200	FALDPB200R	1	
230	FALDPB230R	1	
250	FALDPB250R	1	
300	FALDPB300R	1	
350	FALDPB350R	1	

## CAPELLO CINESE

Elemento terminale della canna fumaria con semplice disco per anti-pioggia. Non adatto in zone molto ventose.

Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	CACI120R	1	
130	CACI130R	1	
140	CACI140R	1	
150	CACI150R	1	
160	CACI160R	1	
180	CACI180R	1	
200	CACI200R	1	
220	CACI220R	1	
250	CACI250R	1	
300	CACI300R	1	
350	CACI350R	1	

## CAPELLO SILVIA

Comignolo dall'estetica gradevole grazie agli anelli torniti, adatti anche in zone ventose.

Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
120	CACA120R	1	
130	CACA130R	1	
140	CACA140R	1	
150	CACA150R	1	
160	CACA160R	1	
180	CASI180R	1	
200	CASI200R	1	
250	CASI250R	1	
300	CASI300R	1	
350	CASI350R	1	



### CAPPELLO GIREVOLE A COPPO

Elemento terminale della canna fumaria girevole in base alle azioni ventose, molto adatto in zone di refflusso o in cui sono presenti raffiche di vento che cambiano direzione in maniera repentina.



ø	Codice articolo	€/ pz	
180	GG180R		1
200	GG200R		1
250	GG250R		1
300	GG300R		1
350	GG350R		1
180	GGALLO180R		1
200	GGALLO200R		1
250	GGALLO250R		1
300	GGALLO300R		1
350	GGALLO350R		1

### COMIGNOLO GIREVOLE A SFERA

Elemento terminale che sfrutta le azioni ventose, aumentando il tiraggio della canna fumaria. Adatto per situazioni estreme di tiraggio, ha comunque il limite del cuscinetto a bagno di olio che costringe la sua installazione ad almeno 6 metri



ø	Codice articolo	€/ pz	
120	CGM120R		1
130	CGM130R		1
140	CGM140R		1
150	CGM150R		1
160	CGM160R		1
180	CGM180R		1
200	CGM200R		1
220	CGM220R		1
250	CGM250R		1
300	CGM300R		1
350	CGM350R		1

### COMIGNOLO GIREVOLE A SFERA A BASE

Elemento terminale che sfrutta le azioni ventose, aumentando il tiraggio della canna fumaria. Adatto per situazioni estreme di tiraggio, ha comunque il limite del cuscinetto a bagno di olio che costringe la sua installazione ad almeno 6 metri



□	Codice articolo	€/ pz	
2227	CGM22X27R		1
2727	CGM27X27R		1
2737	CGM27X37R		1
3232	CGM32X32R		1
3242	CGM32X42R		1
3737	CGM37X37R		1
4242	CGM42X42R		1
4252	CGM42X52R		1
4747	CGM47X47R		1
5252	CGM52X52R		1

### BASAMENTO

Unità utile per raccordare un comignolo in muratura con un comignolo di sezione rotonda della nostra gamma.



□	Codice articolo	€/ pz	
2222	BACA22R		1
2727	BACA27R		1
3232	BACA32R		1
3737	BACA37R		1
4242	BACA42R		1
4747	BACA47R		1
5252	BACA52R		1
5757	BACA57R		1