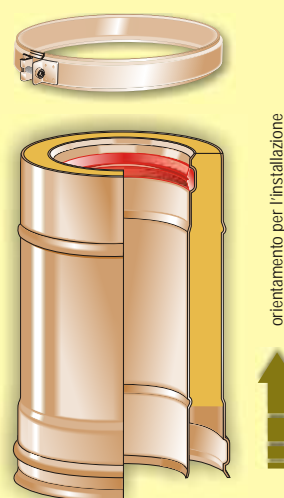
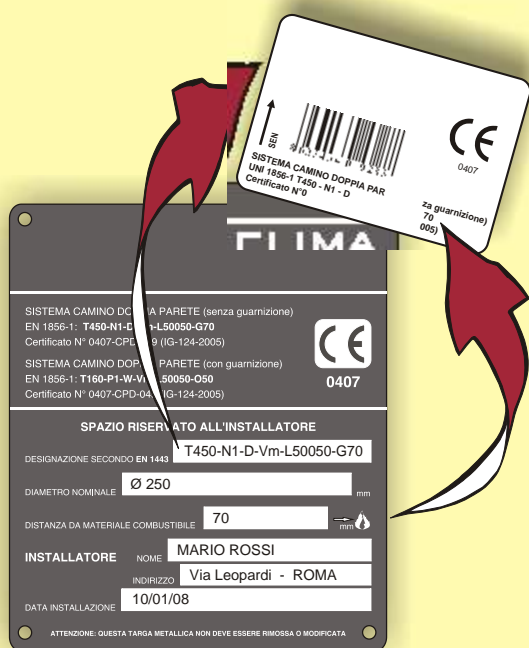


# Canne Fumarie Doppia Parete Rame



## CARATTERISTICHE TECNICO/COSTRUTTIVE DELLA SERIE "RDPG" E "50RDPG"

DIAMETRI	80	100	120	130	140	150	180	200	250	300	350	400	450	500
TIPOLOGIA DEI MATERIALI	Parete interna in Acciaio Inox AISI 316L (1.4404) spessore 0,5 mm. Parete esterna in Rame spessore 0,6 mm. Per finitura esterna verniciata secondo tinta RAL maggiorazione +30%. Materiale isolante ad alta densità spessore 25 mm dal Ø 80 al Ø 300. Materiale isolante ad alta densità spessore 50 mm dal Ø 350 al Ø 500.													
SISTEMA DI GIUNZIONE	Innesto a "bicchiere". Fascetta stringitubo fornita di serie													
SISTEMA DI SALDATURA	Longitudinale continuo al TIG													
DESIGNAZIONE DEL PRODOTTO (EN1856-1)	T160-P1-W-Wm-L50050-050 dal Ø 80 al Ø 200 con guarnizione Cert. N° 0407-CPD-049 (1G-124-2005) T450-N1-D-Wm-L50050-G70 tutti i diametri senza guarnizione Cert. N° 0407-CPD-049 (1G-124-2005)													
CAMPO DI APPLICAZIONE	Evacuazione dei fumi condensati o secchi per funzionamento in pressione positiva o negativa.													
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	450° C in pressione negativa 160° C in pressione positiva													
COMBUSTIBILI AMMESSI	Solidi con funzionamento a secco; liquidi e gassosi con funzionamento umido e secco.													
IMPORTANTE	PRODOTTO CERTIFICATO <b>CE</b> prodotto. Per un corretto impiego si consiglia un'adeguata pulizia in base alla frequenza con la quale il generatore di calore collegato a tale prodotto viene adoperato.													

# Canne Fumarie Doppia Parete Rame

## MANUALE DI INFORMAZIONE

**Oggetto:** INSTALLAZIONE USO E MANUTENZIONE DELLA CANNA FUMARIA  
TIPO DPG; RDPG; 50DPG; 50RDPG.

### Introduzione:

Questo manuale di informazione è parte integrante del prodotto e contiene le informazioni necessarie alla installazione, è obbligo dell'utente leggerlo attentamente prima del montaggio, è esclusa qualsiasi responsabilità del costruttore per danni causati da errori nell'installazione e comunque da inosservanza delle istruzioni fornite dal costruttore.

**N.B:** il sistema camino doppia parete con e senza guarnizione, deve essere impiegato esclusivamente per convogliare verso l'atmosfera esterna i prodotti di combustione.

### Designazione del prodotto:

(Conformemente al punto 9 della norma UNI EN 1856-1:2005)

SISTEMA CAMINO DOPPIA PARETE (SENZA GUARNIZIONE) UNI EN 1856-1:2005 - T450 - N1 - D - Vm - L50050 - G70  
SISTEMA CAMINO DOPPIA PARETE (CON GUARNIZIONE) UNI EN 1856-1:2005 - T160 - P1 - W - Vm - L50050 - O50

Descrizione del prodotto	_____
Numero della norma	_____
Livello di temperatura (riferito al punto 6.4.3)	_____
Livello di pressione (N o P o H)(vedere punto 6.3)	_____
Resistenza alla condensa (W: umido o D: secco)	_____
Resistenza alla corrosione (durabilità contro la corrosione ) (Vedere punto 6.5.1 e appendice A), Specifica del materiale del condotto fumario (riferito al punto 6.5.2)	_____
Resistenza al fuoco di fuliggine (G: si o 0:no) e distanza dal materiale combustibile (in mm)	_____

### Specifica del materiale:

Canne fumarie tipo DPG e 50DPG

- Il materiale della parete interna è di acciaio inox AISI 316 L (1.4404 secondo norma UNI EN 10088-1), lo spessore nominale è di 0.5 mm.
- Il materiale della parete esterna è di acciaio inox AISI 304 BA (1.4301 secondo norma UNI EN 10088-1), lo spessore nominale è di 0.6 mm.

Canne fumarie tipo RDPG e 50RDPG

- Il materiale della parete interna è di acciaio inox AISI 316 L (1.4404 secondo norma UNI EN 10088-1), lo spessore nominale è di 0.5 mm.
- Il materiale della parete esterna è di rame, lo spessore nominale è di 0.6 mm.

### Resistenza a carico di vento:

- Il limite di fissaggio è max 1m dall'ultima fascetta a muro o di supporto.
- La distanza max tra le staffe è di 3m
- La distanza max tra i supporti è di 5m

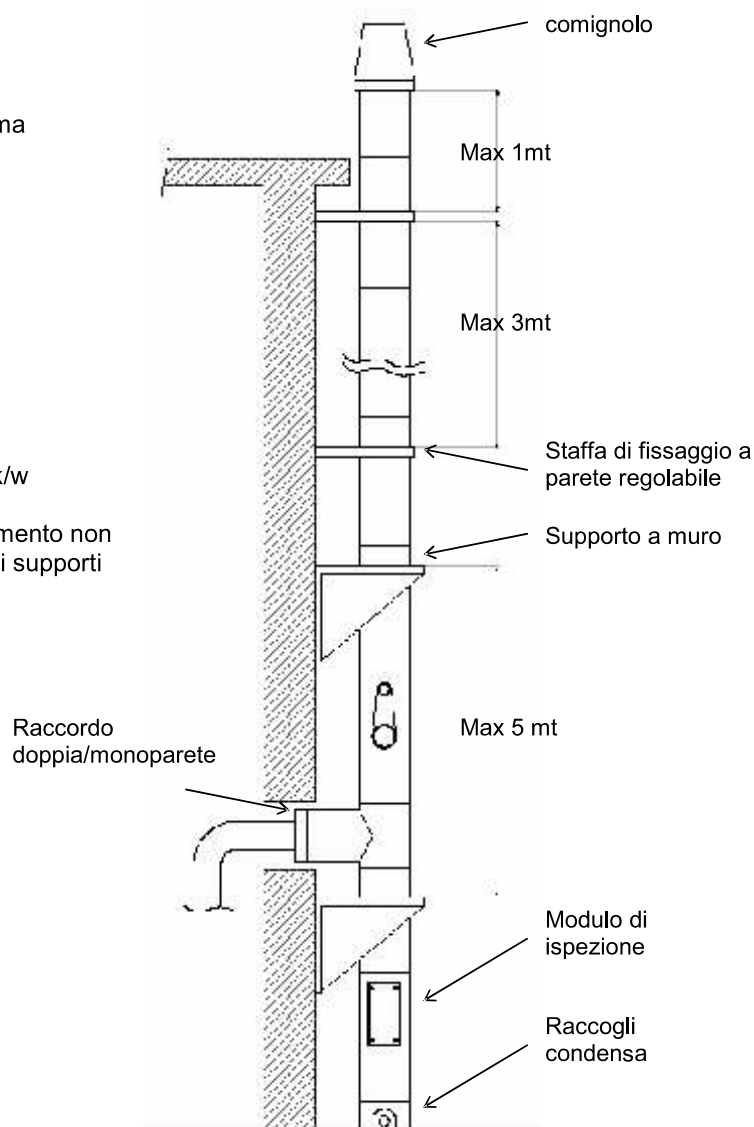
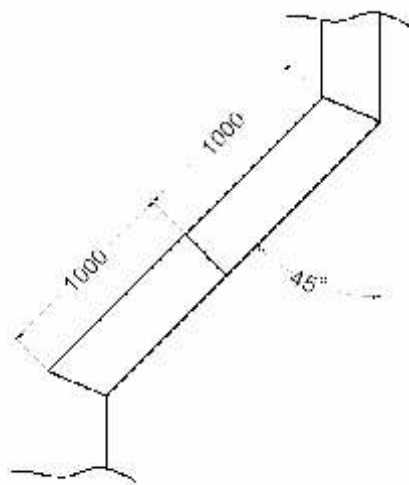
### Resistenza a compressione:

carico max 26 m di elementi lineari

**Resistenza al flusso:** 0.001 mm

**Resistenza termica:** 0.39 – 0.44 m<sup>2</sup> k/w

**Resistenza a flessione:** per l'orientamento non verticale lo spostamento massimo tra i supporti è di 2m a 45°



### Istruzioni su come completare i dati della placca metallica secondo il prEN12391:


Il fabbricante deve rendere disponibile una placca del camino costituita di materiale resistente che deve includere le informazioni seguenti.

- nome o marchio di fabbrica del fabbricante, inciso o marcato in modo indelebile;
- spazio per la designazione secondo la EN 1443; (es. T450 - N1 - D - Vm - L50050 - G70)
- spazio per le dimensioni nominali;
- spazio per la distanza minima dal materiale combustibile, indicata in millimetri, seguita dal simbolo di una freccia e una fiamma;
- spazio per i dati dell' installatore e la data di installazione.


### Manutenzione e metodi per la pulizia:

La manutenzione deve essere eseguita da una ditta specializzata che effettuerà la pulizia con un normale metodo, mediante l'impiego di una spazzola che non deve essere di acciaio nero.


# Canne Fumarie Doppia Parete Rame

LUNGHEZZA 1000	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
	RDPG80x1000	80	130	124.15
	RDPG100x1000	100	150	139.80
	RDPG120x1000	120	170	155.32
	RDPG130x1000	130	180	163.40
	RDPG140x1000	140	190	174.58
	RDPG150x1000	150	200	186.40
	RDPG180x1000	180	230	210.52
	RDPG200x1000	200	250	224.72
	RDPG250x1000	250	300	264.35
	RDPG300x1000	300	350	304.20
	50RDPG350x1000	350	450	423.78
	50RDPG400x1000	400	500	494.54
	50RDPG450x1000	450	550	549.56
	50RDPG500x1000	500	600	629.17

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


LUNGHEZZA 500	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
	RDPG80x500	80	130	80.63
	RDPG100x500	100	150	87.23
	RDPG120x500	120	170	94.92
	RDPG130x500	130	180	101.15
	RDPG140x500	140	190	102.60
	RDPG150x500	150	200	109.12
	RDPG180x500	180	230	114.95
	RDPG200x500	200	250	128.15
	RDPG250x500	250	300	143.92
	RDPG300x500	300	350	173.69
	50RDPG350x500	350	450	282.43
	50RDPG400x500	400	500	347.13
	50RDPG450x500	450	550	411.89
	50RDPG500x500	500	600	448.03

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


LUNGHEZZA 250	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
	RDPG80x250	80	130	55.69
	RDPG100x250	100	150	61.12
	RDPG120x250	120	170	64.29
	RDPG130x250	130	180	66.00
	RDPG140x250	140	190	67.95
	RDPG150x250	150	200	74.06
	RDPG180x250	180	230	78.52
	RDPG200x250	200	250	83.69
	RDPG250x250	250	300	93.12
	RDPG300x250	300	350	107.18
	50RDPG350x250	350	450	224.77
	50RDPG400x250	400	500	276.64
	50RDPG450x250	450	550	323.27
	50RDPG500x250	500	600	352.35

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


# Canne Fumarie Doppia Parete Rame

ELEMENTO TELESCOPICO (mm 420 x 670)	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGTEL80	80	130
	RDPGTEL100	100	150	191.23
	RDPGTEL120	120	170	198.50
	RDPGTEL130	130	180	200.40
	RDPGTEL140	140	190	210.60
	RDPGTEL150	150	200	220.80
	RDPGTEL180	180	230	246.43
	RDPGTEL200	200	250	268.80
	RDPGTEL250	250	300	360.86
	RDPGTEL300	300	350	416.18
	50RDPGTEL350	350	450	496.63
	50RDPGTEL400	400	500	570.35
	50RDPGTEL450	450	550	667.58
	50RDPGTEL500	500	600	742.86

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


CURVA 30°	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGC80/30	80	130
	RDPGC100/30	100	150	94.60
	RDPGC120/30	120	170	108.35
	RDPGC130/30	130	180	110.78
	RDPGC140/30	140	190	120.52
	RDPGC150/30	150	200	130.35
	RDPGC180/30	180	230	131.15
	RDPGC200/30	200	250	133.72
	RDPGC250/30	250	300	170.75
	RDPGC300/30	300	350	187.98
	50RDPGC350/30	350	450	279.78
	50RDPGC400/30	400	500	342.29
	50RDPGC450/30	450	550	402.35
	50RDPGC500/30	500	600	498.26

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


CURVA 45°	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGC80/45	80	130
	RDPGC100/45	100	150	94.60
	RDPGC120/45	120	170	108.35
	RDPGC130/45	130	180	110.78
	RDPGC140/45	140	190	120.52
	RDPGC150/45	150	200	130.35
	RDPGC180/45	180	230	134.29
	RDPGC200/45	200	250	148.58
	RDPGC250/45	250	300	189.65
	RDPGC300/45	300	350	208.89
	50RDPGC350/45	350	450	307.46
	50RDPGC400/45	400	500	373.43
	50RDPGC450/45	450	550	479.66
	50RDPGC500/45	500	600	613.46

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


# Canne Fumarie Doppia Parete Rame

CURVA 90°	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGC80/90	80	130
	RDPGC100/90	100	150	156.40
	RDPGC120/90	120	170	181.20
	RDPGC130/90	130	180	192.15
	RDPGC140/90	140	190	203.32
	RDPGC150/90	150	200	227.35
	RDPGC180/90	180	230	254.29
	RDPGC200/90	200	250	277.15
	RDPGC250/90	250	300	353.69
	RDPGC300/90	300	350	401.43
	50RDPGC350/90	350	450	558.63
	50RDPGC400/90	400	500	659.72
	50RDPGC450/90	450	550	788.18
	50RDPGC500/90	500	600	946.38

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo

INCROCIO A T/90°	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGT80/90	80	130
	RDPGT100/90	100	150	190.60
	RDPGT120/90	120	170	204.66
	RDPGT130/90	130	180	214.60
	RDPGT140/90	140	190	217.49
	RDPGT150/90	150	200	219.86
	RDPGT180/90	180	230	237.46
	RDPGT200/90	200	250	263.75
	RDPGT250/90	250	300	327.92
	RDPGT300/90	300	350	399.23
	50RDPGT350/90	350	450	547.75
	50RDPGT400/90	400	500	648.83
	50RDPGT450/90	450	550	733.23
	50RDPGT500/90	500	600	810.63

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


INCROCIO A T/135°	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGT80/135	80	130
	RDPGT100/135	100	150	285.66
	RDPGT120/135	120	170	296.55
	RDPGT130/135	130	180	305.95
	RDPGT140/135	140	190	307.80
	RDPGT150/135	150	200	306.69
	RDPGT180/135	180	230	341.78
	RDPGT200/135	200	250	387.35
	RDPGT250/135	250	300	470.92
	RDPGT300/135	300	350	524.38
	50RDPGT350/135	350	450	854.29
	50RDPGT400/135	400	500	987.80
	50RDPGT450/135	450	550	1075.55
	50RDPGT500/135	500	600	1342.52

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


# Canne Fumarie Doppia Parete Rame

COLLEG. DOPPIA- MONOPARETE MASCHIO	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGDM80M	80	130
	RDPGDM100M	100	150	52.12
	RDPGDM120M	120	170	53.15
	RDPGDM130M	130	180	54.18
	RDPGDM140M	140	190	58.29
	RDPGDM150M	150	200	58.78
	RDPGDM180M	180	230	67.18
	RDPGDM200M	200	250	75.38
	RDPGDM250M	250	300	86.03
	RDPGDM300M	300	350	95.83
	50RDPGDM350M	350	450	152.20
	50RDPGDM400M	400	500	174.75
	50RDPGDM450M	450	550	218.80
	50RDPGDM500M	500	600	276.95

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo

COLLEG. DOPPIA- MONOPARETE FEMMINA	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGDM80F	80	130
	RDPGDM100F	100	150	54.18
	RDPGDM120F	120	170	55.38
	RDPGDM130F	130	180	56.58
	RDPGDM140F	140	190	60.69
	RDPGDM150F	150	200	61.60
	RDPGDM180F	180	230	67.18
	RDPGDM200F	200	250	75.38
	RDPGDM250F	250	300	86.03
	RDPGDM300F	300	350	95.83
	50RDPGDM350F	350	450	152.20
	50RDPGDM400F	400	500	174.75
	50RDPGDM450F	450	550	218.80
	50RDPGDM500F	500	600	276.95

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


MODULO DI ISPEZIONE TAPPO TONDO (per funzionamento in pressione positiva)	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGISP80/90	80	130
	RDPGISP100/90	100	150	190.60
	RDPGISP120/90	120	170	204.66
	RDPGISP130/90	130	180	214.60
	RDPGISP140/90	140	190	217.49
	RDPGISP150/90	150	200	219.86
	RDPGISP180/90	180	230	237.46
	RDPGISP200/90	200	250	263.73
	RDPGISP250/90	250	300	327.92
	RDPGISP300/90	300	350	399.23

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


# Canne Fumarie Doppia Parete Rame

MODULO DI ISPEZIONE CON PORTINA RETTANGOLARE (per funzionamento in pressione negativa)	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
	RDPGISP120	120	170	290.45
	RDPGISP130	130	180	298.45
	RDPGISP140	140	190	305.43
	RDPGISP150	150	200	314.83
	RDPGISP180	180	230	334.13
	RDPGISP200	200	250	353.63
	RDPGISP250	250	300	390.46
	RDPGISP300	300	350	424.29
	50RDPGISP350	350	450	455.19
	50RDPGISP400	400	500	514.83
	50RDPGISP450	450	550	635.81
	50RDPGISP500	500	600	729.59

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


MODULO PRELIEVO FUMI E TEMPERATURA	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
	RDPGPFT80	80	130	183.49
	RDPGPFT100	100	150	192.95
	RDPGPFT120	120	170	200.83
	RDPGPFT130	130	180	212.29
	RDPGPFT140	140	190	216.89
	RDPGPFT150	150	200	223.40
	RDPGPFT180	180	230	229.23
	RDPGPFT200	200	250	253.86
	RDPGPFT250	250	300	272.49
	RDPGPFT300	300	350	308.23
	50RDPGF350	350	450	425.38
	50RDPGF400	400	500	511.46
	50RDPGF450	450	550	578.78
	50RDPGF500	500	600	632.75

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


T/90° RIDOTTO A Ø 80	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
	RDPGTR100-80	100	150	187.32
	RDPGTR120-80	120	170	204.29
	RDPGTR130-80	130	180	213.58
	RDPGTR140-80	140	190	215.43
	RDPGTR150-80	150	200	219.15
	RDPGTR180-80	180	230	228.43
	RDPGTR200-80	200	250	243.29
	RDPGTR250-80	250	300	308.29
	RDPGTR300-80	300	350	369.58

NB. Con derivazione Ø 80 monoparete sconto del 12%.  
Il prezzo include la fascetta stringitubo


# Canne Fumarie Doppia Parete Rame

SUPPORTO A MURO	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGSMU80	80	130
	RDPGSMU100	100	150	144.78
	RDPGSMU120	120	170	160.55
	RDPGSMU130	130	180	162.00
	RDPGSMU140	140	190	173.58
	RDPGSMU150	150	200	185.15
	RDPGSMU180	180	230	214.78
	RDPGSMU200	200	250	227.66
	RDPGSMU250	250	300	298.98
	RDPGSMU300	300	350	385.72
	50RDPGSMU350	350	450	568.52
	50RDPGSMU400	400	500	700.18
	50RDPGSMU450	450	550	841.52
	50RDPGSMU500	500	600	1015.63

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


RACCOGLI CONDENSA	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGRC80	80	130
	RDPGRC100	100	150	56.58
	RDPGRC120	120	170	58.80
	RDPGRC130	130	180	62.52
	RDPGRC140	140	190	64.29
	RDPGRC150	150	200	66.80
	RDPGRC180	180	230	73.23
	RDPGRC200	200	250	85.43
	RDPGRC250	250	300	89.89
	RDPGRC300	300	350	97.69
	50RDPGRC350	350	450	120.26
	50RDPGRC400	400	500	135.86
	50RDPGRC450	450	550	150.66
	50RDPGRC500	500	600	160.55

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


RACCOGLI CONDENSA SCARICO LATERALE	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGRCL80	80	130
	RDPGRCL100	100	150	102.23
	RDPGRCL120	120	170	104.15
	RDPGRCL130	130	180	104.15
	RDPGRCL140	140	190	104.15
	RDPGRCL150	150	200	109.20
	RDPGRCL180	180	230	120.00
	RDPGRCL200	200	250	132.00
	RDPGRCL250	250	300	156.00
	RDPGRCL300	300	350	180.00
	50RDPGRCL350	350	450	255.09
	50RDPGRCL400	400	500	297.83
	50RDPGRCL450	450	550	367.52
	50RDPGRCL500	500	600	458.60

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo


# Canne Fumarie Doppia Parete Rame

TAPPO CON MANIGLIA	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGMAN80	80	130
	RDPGMAN100	100	150	56.58
	RDPGMAN120	120	170	58.80
	RDPGMAN130	130	180	62.52
	RDPGMAN140	140	190	64.29
	RDPGMAN150	150	200	66.80
	RDPGMAN180	180	230	73.23
	RDPGMAN200	200	250	85.43
	RDPGMAN250	250	300	89.89
	RDPGMAN300	300	350	97.69
	50RDPGMAN350	350	450	120.26
	50RDPGMAN400	400	500	135.86
	50RDPGMAN450	450	550	150.66
	50RDPGMAN500	500	600	160.55

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo

ATTRAVERSAMENTO SOLAIO	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGSOL80	80	130
	RDPGSOL100	100	150	113.29
	RDPGSOL120	120	170	118.86
	RDPGSOL130	130	180	122.58
	RDPGSOL140	140	190	130.00
	RDPGSOL150	150	200	138.18
	RDPGSOL180	180	230	174.58
	RDPGSOL200	200	250	200.58
	RDPGSOL250	250	300	250.72
	RDPGSOL300	300	350	308.58
	50RDPGSOL350	350	450	443.43
	50RDPGSOL400	400	500	508.06
	50RDPGSOL450	450	550	594.52
	50RDPGSOL500	500	600	707.35

NB. Il prezzo include la fascetta stringitubo

STAFFA DI FISSAGGIO A PARETE	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RSTAF130	80	130
	RSTAF150	100	150	31.12
	RSTAF170	120	170	35.32
	RSTAF180	130	180	40.49
	RSTAF190	140	190	41.26
	RSTAF200	150	200	41.26
	RSTAF230	180	230	43.60
	RSTAF250	200	250	47.89
	RSTAF300	250	300	53.86
	RSTAF350	300	350	70.23
	RSTAF450	350	450	94.18
	RSTAF500	400	500	104.92
	RSTAF550	450	550	118.00
	RSTAF600	500	600	136.89

# Canne Fumarie Doppia Parete Rame

## STAFFA DI FISSAGGIO A PARETE REGOLABILE



CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
RSREG130	80	130	56.83
RSREG150	100	150	58.32
RSREG170	120	170	58.98
RSREG180	130	180	58.98
RSREG190	140	190	66.63
RSREG200	150	200	66.63
RSREG230	180	230	70.83
RSREG250	200	250	76.23
RSREG300	250	300	89.83
RSREG350	300	350	117.00
RSREG450	350	450	148.49
RSREG500	400	500	162.38
RSREG550	450	550	193.18
RSREG600	500	600	221.03

## COLLARE PER CAVI TIRANTI



CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
RCOL130	80	130	40.98
RCOL150	100	150	41.98
RCOL170	120	170	45.00
RCOL180	130	180	45.00
RCOL190	140	190	48.00
RCOL200	150	200	48.00
RCOL230	180	230	52.98
RCOL250	200	250	55.78
RCOL300	250	300	59.09
RCOL350	300	350	62.98
RCOL450	350	450	75.06
RCOL500	400	500	82.86
RCOL550	450	550	105.26
RCOL600	500	600	115.15


## COMIGNOLO CINESE (monoparete)



VIENE MONTATO SUL TUBO ESTERNO

CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
RCIN130	80	130	69.55
RCIN150	100	150	80.29
RCIN170	120	170	95.80
RCIN180	130	180	95.80
RCIN190	140	190	104.86
RCIN200	150	200	104.86
RCIN230	180	230	117.49
RCIN250	200	250	125.75
RCIN300	250	300	141.32
RCIN350	300	350	156.23
RCIN450	350	450	198.26
RCIN500	400	500	219.69
RCIN550	450	550	287.09
RCIN600	500	600	299.60


# Canne Fumarie Doppia Parete Rame

COMIGNOLO ANTIVENTO (monoparete)	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RAV130	80	130
RAV150		100	150	105.63
RAV170		120	170	108.69
RAV180		130	180	108.69
RAV190		140	190	119.29
RAV200		150	200	119.29
RAV230		180	230	133.12
RAV250		200	250	147.63
RAV300		250	300	178.03
RAV350		300	350	220.23
RAV450		350	450	300.95
RAV500		400	500	387.00
RAV550		450	550	466.63
RAV600		500	600	514.29

VIENE MONTATO SUL TUBO ESTERNO


COMIGNOLO ANTIPIOGGIA (monoparete)	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RAP130	80	130
RAP150		100	150	126.76
RAP170		120	170	130.43
RAP180		130	180	130.43
RAP190		140	190	143.15
RAP200		150	200	143.15
RAP230		180	230	159.75
RAP250		200	250	177.16
RAP300		250	300	213.63
RAP350		300	350	264.28

VIENE MONTATO SUL TUBO ESTERNO


COMIGNOLO EOLICO (monoparete)	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		EO130R	80	130
EO150R		100	150	124.15
EO170R		120	170	156.46
EO180R		130	180	156.46
EO190R		140	190	181.72
EO200R		150	200	181.72
EO230R		180	230	193.89
EO250R		200	250	201.72
EO300R		250	300	224.30

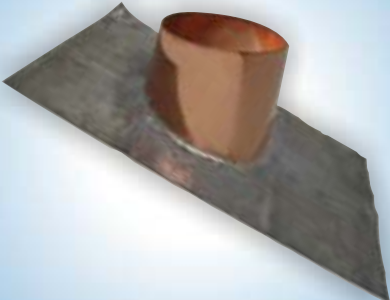
VIENE MONTATO SUL TUBO ESTERNO

# Canne Fumarie Doppia Parete Rame

COMIGNOLO TORRINO (monoparete)	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RTOR130	80	130
	RTOR150	100	150	159.35
	RTOR170	120	170	195.58
	RTOR180	130	180	195.58
	RTOR190	140	190	212.69
	RTOR200	150	200	212.69
	RTOR230	180	230	226.55
	RTOR250	200	250	257.68
	RTOR300	250	300	349.95
	RTOR350	300	350	401.76

VIENE MONTATO SUL TUBO ESTERNO

COMIGNOLO TRONCO-CONICO	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RDPGTC80	80	130
	RDPGTC100	100	150	95.95
	RDPGTC120	120	170	101.60
	RDPGTC130	130	180	101.60
	RDPGTC140	140	190	109.12
	RDPGTC150	150	200	109.12
	RDPGTC180	180	230	115.00
	RDPGTC200	200	250	137.38
	RDPGTC250	250	300	154.75
	RDPGTC300	300	350	183.78
	50RDPGTC350	350	450	224.49
	50RDPGTC400	400	500	282.60
	50RDPGTC450	450	550	354.92
	50RDPGTC500	500	600	393.78

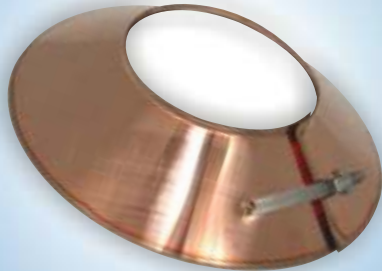
FALDALE PER TETTI INCLINATI	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
		RFI130	80	130
	RFI150	100	150	113.72
	RFI170	120	170	115.20
	RFI180	130	180	115.20
	RFI190	140	190	116.23
	RFI200	150	200	116.23
	RFI230	180	230	130.09
	RFI250	200	250	159.63
	RFI300	250	300	174.95
	RFI350	300	350	194.29
	RFI450	350	450	238.83
	RFI500	400	500	270.00
	RFI550	450	550	306.26
	RFI600	500	600	348.29


LA GREMBIULINA VIENE VENDUTA SEPARATAMENTE

# Canne Fumarie Doppia Parete Rame

FALDALE PER TETTI PIANI	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
	RFP130	80	130	62.12
	RFP150	100	150	79.12
	RFP170	120	170	85.03
	RFP180	130	180	85.03
	RFP190	140	190	95.09
	RFP200	150	200	95.09
	RFP230	180	230	99.92
	RFP250	200	250	105.43
	RFP300	250	300	120.09
	RFP350	300	350	134.89
	RFP450	350	450	158.49
	RFP500	400	500	164.09
	RFP550	450	550	183.09
	RFP600	500	600	206.26

LA GREMBIULINA VIENE VENDUTA SEPARATAMENTE

GREMBIULINA	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
	RGRE130	80	130	25.86
	RGRE150	100	150	29.70
	RGRE170	120	170	30.83
	RGRE180	130	180	30.83
	RGRE190	140	190	32.18
	RGRE200	150	200	32.18
	RGRE230	180	230	36.45
	RGRE250	200	250	39.28
	RGRE300	250	300	49.14
	RGRE350	300	350	59.73
	RGRE450	350	450	64.43
	RGRE500	400	500	68.85
	RGRE550	450	550	74.47
	RGRE600	500	600	82.22

FASCETTA STRINGITUBO	CODICE	Ø interno	Ø esterno	EURO
	30RFASC130	80	130	8.12
	30RFASC150	100	150	8.26
	30RFASC170	120	170	8.58
	30RFASC180	130	180	8.58
	30RFASC190	140	190	8.83
	30RFASC200	150	200	8.83
	30RFASC230	180	230	9.23
	30RFASC250	200	250	9.95
	30RFASC300	250	300	10.86
	30RFASC350	300	350	12.20
	46RFASC450	350	450	21.32
	46RFASC500	400	500	23.69
	46RFASC550	450	550	25.32
	46RFASC600	500	600	27.03