

Camini a Doppia Parete Isolata
ad intercapedine d'aria.
Interamente Inox e Inox Arabescato.

9



FERRARI



FERRARI

DICHIARAZIONI DI CONFORMITA' Camini - Requisiti per camini metallici

Parte 1: Prodotti per sistemi camino 06 - 0064

Denominazione commerciale del prodotto: **FERDPAINOX con GUARNIZIONE**
Descrizione del prodotto: **Camino a doppia parete metallico con interposto isolamento ad aria di spessore 25 mm. ventilato su tutta la lunghezza.**

DESIGNAZIONE DEL PRODOTTO SECONDO LA NORMA EN 1856-1 - Certificato n° 0051-CPD-00 64

Descrizione del prodotto:	Sistema camino
Numero della norma:	EN 1856 - 1
Livello di temperatura:	T160
Livello di pressione:	P1
Resistenza alla condensa:	W (W = umido - D = secco)
Resistenza alla corrosione:	V2
Specifiche della parete interna:	L 50040/50
Resistenza al fuoco da dentro e distanza dai materiali combustibili (in mm.):	0 30 con guarnizione (G = Si - 0 = No)



Parte 2: Prodotti per sistemi camino 06 - 0064

Denominazione commerciale del prodotto: **FERDPAINOX senza GUARNIZIONE**
Descrizione del prodotto: **Camino a doppia parete metallico con interposto isolamento ad aria di spessore 25 mm. ventilato su tutta la lunghezza.**

DESIGNAZIONE DEL PRODOTTO SECONDO LA NORMA EN 1856-1 - Certificato n° 0051-CPD-00 64

Descrizione del prodotto:	Sistema camino
Numero della norma:	EN 1856 - 1
Livello di temperatura:	T600
Livello di pressione:	N 1
Resistenza alla condensa:	D (W = umido - D = secco)
Resistenza alla corrosione:	V2
Specifiche della parete interna:	L 50040/50
Resistenza al fuoco da dentro e distanza dai materiali combustibili (in mm.):	0 50 - G 70 senza guarnizione (G = Si - 0 = No)



Costruttore: FERRARI srl - Via 1° Maggio, 7 - 21012 Cassano Magnago (VA) Italy

Stabilimenti: Viale Artigianato, 6 - 27020 Borgo San Siro (PV) Italy
Qualifica della persona responsabile: Amministratore Delegato pro tempore
Ente Notificato: **IMQ S.P.A** - Via Quintiniano, 43 - 20138 Milano Italy

Certificato Numero: **0051 - CPD - 0064**

Scheda Prodotto

PLACCA DI IDENTIFICAZIONE SERIE FERDPINOX

Si ricorda che qualora la placca di identificazione non fosse fornita o venisse smarrita, si prega di richiederla con urgenza contattando il ns. Ufficio Tecnico.



CAMPI DI UTILIZZO

Il sistema **FERDPAINOX** è idoneo per essere asservito a qualsiasi apparecchio (caldaie a camera stagna, a camera aperta, a condensazione) senza limitazione di potenza e per qualsiasi combustibile (gassoso, liquido e solido), con funzionamento in depressione (classe N1 = 40 Pa) per temperature fino a 600°C o con funzionamento in pressione positiva (classe P1 = 200 Pa) per temperature fino a 160°C (in questo caso si rende necessario l'impiego di guarnizioni siliconate). Qui di seguito riportiamo riassunte le condizioni sopra descritte.

Livello di Temperatura

Nominale di funzionamento °C - Con guarnizione 160°C - Senza guarnizione 600°C

Tipo di Pressione

Nominale di funzionamento Pa - Con guarnizione P1 - Senza guarnizione N1

Resistenza alla Permeabilità H2O

Fumi secchi - Con guarnizione Amessi - Senza guarnizione Amessi

Fumi umidi - Con guarnizione Amessi - Senza guarnizione Non Amessi

Combustibili ammessi

Con guarnizione Gassosi e Liquidi - Senza guarnizione Solidi

ATTENZIONE • In locali chiusi dove nell'atmosfera si concentra una forte quantità di vapori alogeni, sconsigliamo l'uso di camini/canne fumarie in acciaio inossidabile. A tale proposito va prestata particolare attenzione all'impiego di camini nelle lavanderie, tintorie, tipografie, acconciature, saloni di cosmesi; in questi casi, per i quali **decade ogni tipo di garanzia**, si dovrà utilizzare, come aria per la combustione e come aria ambiente, un'atmosfera priva di tali valori.

MANUTENZIONE

La manutenzione dei camini/canna fumaria è di fondamentale importanza per mantenere inalterate nel tempo le condizioni progettuali e le caratteristiche di funzionamento. Sarà quindi necessario una manutenzione programmata, effettuata da tecnici qualificati, secondo una periodicità determinata sia con gli utenti che con la figura responsabile dei camini in osservanza con le specifiche delle norme vigenti.

Fatte salve disposizioni normative, si consiglia di intervenire con la seguente frequenza minima:

Combustibili gassosi 1 volta l'anno - **Combustibili liquidi** ogni 1/3 mesi - **Combustibili solidi** (senza guarnizione) 1 mese.

La pulizia della canna fumaria dovrà avvenire con adeguate attrezzature, nel rispetto delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di tutela della sicurezza e salute dei lavoratori negli ambienti di lavoro. Nell'ambito della manutenzione ordinaria, se necessario, è sufficiente pulire le pareti interne del camino/canna fumaria mediante una spugna o una spazzola di plastica morbida applicata ad un aspo, è importante **evitare tassativamente strumenti in ferro**.

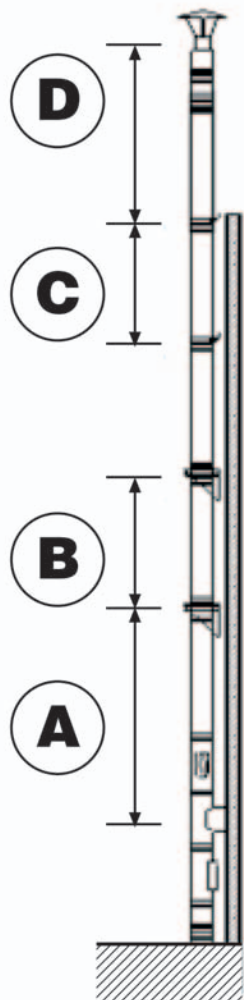
Per tale operazione, alla base della camera fumaria, deve essere installata una camera di raccolta di incombustibili di altezza pari a 500 mm, l'accesso alla quale è garantito tramite uno sportello metallico di chiusura a tenuta d'aria.

Aperto lo sportello di ispezione è possibile accedere all'interno del camino/canna fumaria per effettuare gli interventi del caso. E' possibile accedere al suo interno anche rimuovendo il comignolo o direttamente attraverso l'eventuale terminale posto alla sommità. Lo smaltimento delle condense e/o acqua piovana deve essere sempre consentito mediante il collegamento dello "scarico condensa" o piastra di base ad uno scarico.

Si raccomanda, durante la manutenzione, di verificare il libero deflusso delle condense.

DICHIARAZIONE DELLE RESISTENZE MECCANICHE PER IL PRODOTTO FERDPAINOX 25 CON E SENZA GUARNIZIONI

- A - Massima altezza raggiungibile utilizzando l'elemento a T 90 con elemento base una piastra di partenza.
 B - Massima altezza supportata dall'elemento piastra intermedia con coppia supporti.
 C - Massima distanza tra due collari a muro
 D - Massima altezza raggiungibile al di sopra dell'ultimo collare a muro..



Diametro (mm)	Metri			
	A	B	C	D
80	108	40	4	2
100	92	35	4	2
130	73	18	4	2
150	66	15	4	2
180	68	14	4	2
200	62	13	4	2
250	39	11	4	2
300	33	9	3	2
350	23	8	1	1*
400	20	7	1	1*
450	18	6	1	1*
500	17	5	1	1*

* Utilizzare Fascetta per cavi tiranti

Questi valori sono validi solo nel caso in cui venga richiesto il prodotto standard, vedi tabella seguente

Diametro	Spessore parete interna	Spessore parete esterna
80	5/10	5/10
100	5/10	5/10
130	5/10	5/10
150	5/10	5/10
180	5/10	5/10
200	5/10	5/10
250	5/10	5/10
300	5/10	5/10
350	5/10	5/10
400	5/10	5/10
450	5/10	5/10
500	5/10	5/10

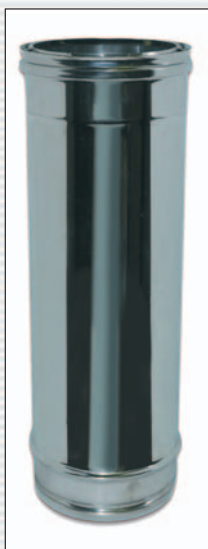
Per eventuali richieste di spessore diversi da quelli indicati in tabella contattare l'Ufficio Tecnico Ferrari.

FAC SIMILE
ETICHETTA SUL PEZZO DELLA SERIE
FERDPAINOX 25



FAC SIMILE
ETICHETTA SULL'IMBALLO DELLA SERIE
FERDPAINOX 25





**TUBO INOX
ISOLATO AD ARIA L 1000 mm
(L utile 940)**

Utilizzabile per i tratti lineari.

La fascetta di giunzione
è compresa.

Cod.	Versione	Conf.	
103800	TIA100 Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
103801	TIA100 Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
103802	TIA100 Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
103803	TIA100 Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
103804	TIA100 Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
103805	TIA100 Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



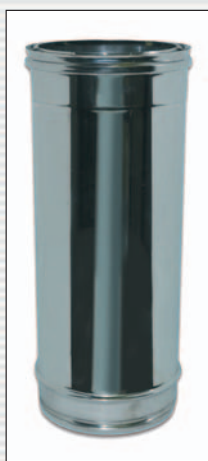
Fornibile
anche L 330

**TUBO INOX
ISOLATO AD ARIA L 250 mm
(L utile 190)**

Utilizzabile per i tratti lineari.

La fascetta di giunzione
è compresa.

Cod.	Versione	Conf.	
103820	TIA025 Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
103821	TIA025 Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
103822	TIA025 Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
103823	TIA025 Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
103824	TIA025 Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
103825	TIA025 Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



**TUBO INOX
ISOLATO AD ARIA L 500 mm
(L utile 440)**

Utilizzabile per i tratti lineari.

La fascetta di giunzione
è compresa.

Cod.	Versione	Conf.	
103810	TIA050 Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
103811	TIA050 Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
103812	TIA050 Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
103813	TIA050 Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
103814	TIA050 Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
103815	TIA050 Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



**TUBO INOX ESTENSIBILE
ISOLATO AD ARIA
L 320/420 mm (L utile 260/360)**

Utilizzabile ove è necessaria
una correzione nella
lunghezza.

La fascetta di giunzione
è compresa.

N.B. Non è un elemento portante

Cod.	Versione	Conf.	
103830	TIAEX Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
103831	TIAEX Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
103832	TIAEX Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
103833	TIAEX Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
103834	TIAEX Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
103835	TIAEX Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



CURVA INOX 90° ISOLATA AD ARIA

Per deviazioni di 90° dall'asse della canna fumaria.

La fascetta di giunzione è compresa.

Cod.	Versione	Conf.
103840	TIAC90 Ø 80 I - Ø 100 E - A=145 B=95	1
103841	TIAC90 Ø 100 I - Ø 120 E - A=150 B=100	1
103842	TIAC90 Ø 130 I - Ø 150 E - A=160 B=110	1
103843	TIAC90 Ø 160 I - Ø 180 E - A=180 B=130	1
103844	TIAC90 Ø 180 I - Ø 200 E - A=185 B=135	1
103845	TIAC90 Ø 200 I - Ø 220 E - A=200 B=155	1



CURVA INOX 45° ISOLATA AD ARIA

Per deviazioni di 45° dall'asse della canna fumaria.

La fascetta di giunzione è compresa.



Cod.	Versione	Conf.
103850	TIAC45 Ø 80 I - Ø 100 E - A=100 B=220	1
103851	TIAC45 Ø 100 I - Ø 130 E - A=100 B=240	1
103852	TIAC45 Ø 130 I - Ø 150 E - A=130 B=300	1
103853	TIAC45 Ø 160 I - Ø 180 E - A=140 B=310	1
103854	TIAC45 Ø 180 I - Ø 200 E - A=150 B=310	1
103855	TIAC45 Ø 200 I - Ø 220 E - A=150 B=340	1



CURVA INOX 30° ISOLATA AD ARIA

Per deviazioni di 30° dall'asse della canna fumaria.

La fascetta di giunzione è compresa.



Cod.	Versione	Conf.
103860	TIAC30 Ø 80 I - Ø 100 E - A=100 B=220	1
103861	TIAC30 Ø 100 I - Ø 120 E - A=100 B=240	1
103862	TIAC30 Ø 130 I - Ø 150 E - A=130 B=300	1
103863	TIAC30 Ø 160 I - Ø 180 E - A=140 B=310	1
103864	TIAC30 Ø 180 I - Ø 200 E - A=140 B=320	1
103865	TIAC30 Ø 200 I - Ø 220 E - A=150 B=340	1



TEE INOX 90° M ISOLATO AD ARIA
L 330 fino Ø 130
L 500 da Ø 160 a 200
(L utile - 60)

Per l'innesto del canale da fumo nella canna fumaria.

Completi di placchetta

La fascetta di giunzione è compresa.

A richiesta fornibile FF



Cod.	Versione	Conf.
103870	TIAT90 Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1
103871	TIAT90 Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1
103872	TIAT90 Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1
103873	TIAT90 Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1
103874	TIAT90 Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1
103875	TIAT90 Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1



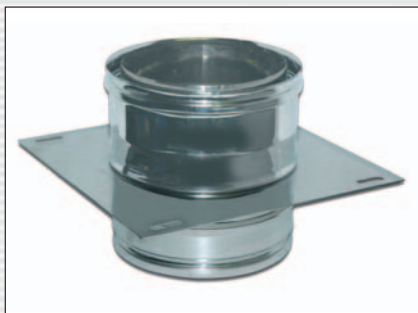
TEE INOX 90° ISOLATO AD ARIA USCITA 80° PARETE SEMPLICE
L 330 fino Ø 130 - L 500 da Ø 160 a 200 (L utile - 60)

Per l'innesto dei canali da fumo Ø 80

Completi di placchetta

La fascetta di giunzione è compresa.

Cod.	Versione	Conf.
103880	TIAT80 Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1
103881	TIAT80 Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1
103882	TIAT80 Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1
103883	TIAT80 Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1
103884	TIAT80 Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1
103885	TIAT80 Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1



SUPPORTO MURALE A PIASTRA H 190

Per il sostegno della canna fumaria.

Cod.	Versione	Conf.	
103890	Per TIASM Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
103891	Per TIASM Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
103892	Per TIASM Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
103893	Per TIASM Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
103894	Per TIASM Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
103895	Per TIASM Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



COPPIA SOSTEGNI PER SUPPORTO

Per la trasformazione del supporto a piastra in supporto intermedio.

Cod.	Versione	Conf.	
102231	Per TIACS per cod. 103890	1	
102233	Per TIACS per cod. 103891	1	
102236	Per TIACS per cod. 103892	1	
102238	Per TIACS per cod. 103893	1	
102239	Per TIACS per cod. 103894	1	
102259	Per TIACS per cod. 103895	1	



FERMO A MURO

Per l'ancoraggio parete della canna fumaria. Distanza max 50 mm.

Cod.	Versione	Conf.	
102131	Per TIAFM Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
102133	Per TIAFM Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
102136	Per TIAFM Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
102138	Per TIAFM Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
102139	Per TIAFM Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
101629	Per TIAFM Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



TAPPO RACCOGLI CONDENSA H 80

Da posizionare ai piedi della canna fumaria.

N.B. L'Estremità filettata ne permette il collegamento con un tubetto di scarico o la chiusura con un tappo.

Cod.	Versione	Conf.	
103910	Per TIATSC Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
103911	Per TIATSC Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
103912	Per TIATSC Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
103913	Per TIATSC Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
103914	Per TIATSC Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
103915	Per TIATSC Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



TUBO ISPEZIONE CON TAPPO

L 330 fino Ø 150 int.
L 500 fino Ø 200 int.
(L utile 270/440)

Per la verifica e gli interventi di manutenzione previsti nella canna fumaria. Da installare alla base della canna fumaria (utilizzabile anche come raccolta ceneri)

Non adatto per canne fumarie in pressione

Cod.	Versione	Conf.	
103920	Per TIATIT Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
103921	Per TIATIT Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
103922	Per TIATIT Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
103923	Per TIATIT Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
103924	Per TIATIT Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
103925	Per TIATIT Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



TUBO CONTROLLO FUMI L 500 (L utile 440)

Dotato d'innesto per pirometro e tappo per controllo fumi. Da posizionare all'uscita fumi della caldaia e alla base del camino.

Cod.	Versione	Conf.	
103930	Per TIATCF Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
103931	Per TIATCF Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
103932	Per TIATCF Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
103933	Per TIATCF Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
103934	Per TIATCF Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
103935	Per TIATCF Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



Altre misure a richiesta

RACCORDO CALDAIA (RIDUZIONE) L 160

Per il passaggio da canna fumaria doppia parete a singola.

Cod.	Versione	Conf.	
103960	Per TIARCA Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
103961	Per TIARCA Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
103962	Per TIARCA Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
103963	Per TIARCA Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
103964	Per TIARCA Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
103965	Per TIARCA Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



COLLARE CON TIRANTI

Per l'ancoraggio della canna fumaria fuori tetto.

Cod.	Versione	Conf.	
102241	Per TIACCT Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
102243	Per TIACCT Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
102246	Per TIACCT Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
102248	Per TIACCT Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
102249	Per TIACCT Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
101729	Per TIACCT Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



CAPPELLO CINESE

Protegge la canna fumaria dalla pioggia e dalle intemperie.

Cod.	Versione	Conf.	
103940	Per TIACCI Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
103941	Per TIACCI Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
103942	Per TIACCI Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
103943	Per TIACCI Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
103944	Per TIACCI Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
103945	Per TIACCI Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



Fornibile fino a Ø 700

A richiesta cappello conico



CAPPELLO ANTIVENTO

Per una corretta fuoriuscita dei fumi anche in presenza di forte vento.

Cod.	Versione	Conf.	
103950	Per TIACAV Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
103951	Per TIACAV Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
103952	Per TIACAV Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
103953	Per TIACAV Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
103954	Per TIACAV Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
103955	Per TIACAV Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



Fornibile per tetti piani



FALDA PER TETTI INCLINATI 5÷30°

Con rosone raccogli acqua. Utilizzato per il convogliamento dell'acqua a tetto della canna fumarie.

Cod.	Versione	Conf.	
102191	Per TIAFTI Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
102193	Per TIAFTI Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	
102196	Per TIAFTI Ø 130 interno - Ø 150 esterno	1	
102198	Per TIAFTI Ø 160 interno - Ø 180 esterno	1	
102199	Per TIAFTI Ø 180 interno - Ø 200 esterno	1	
101689	Per TIAFTI Ø 200 interno - Ø 220 esterno	1	



**TUBO INTERNO INOX
ESTERNO ARABESCATO
L 1000 mm (L utile 940)**

Utilizzabile per i tratti lineari.

La fascetta di giunzione
è compresa.

Cod.	Versione	Conf.	
104440	Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
104450	Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	



**CURVA 90° INTERNO INOX
ESTERNO ARABESCATO**

Per deviazioni di 90° dall'asse
della canna fumaria.

La fascetta di giunzione è compresa.

Cod.	Versione	Conf.	
104443	Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
104453	Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	



**TUBO INTERNO INOX
ESTERNO ARABESCATO
L 500 mm (L utile 440)**

Utilizzabile per i tratti lineari.

La fascetta di giunzione
è compresa.

Cod.	Versione	Conf.	
104441	Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
104451	Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	



**CURVA 45° INTERNO INOX
ESTERNO ARABESCATO**

Per deviazioni di 45°
dall'asse della canna
fumaria.

La fascetta di giunzione
è compresa.

Cod.	Versione	Conf.	
104444	Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
104454	Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	



**TUBO INTERNO INOX
ESTERNO ARABESCATO
L 250 mm (L utile 190)**

Utilizzabile per i tratti lineari.

La fascetta di giunzione
è compresa.

Cod.	Versione	Conf.	
104442	Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
104452	Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	



**TEE 90°
INTERNO INOX
ESTERNO ARABESCATO
L 330 fino Ø 130
L 500 da Ø 160 a 200
(L utile - 60)**

Per l'innesto
del canale
da fumo nella
canna
fumaria.

La fascetta
di giunzione
è compresa.

Cod.	Versione	Conf.	
104446	Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
104456	Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	

ALTRI DIAMETRI FORNIBILI A RICHIESTA

**TAPPO SCARICO CONDENSA H 80**

Da posizionare ai piedi della canna fumaria.

N.B. L'Estremità filettata ne permette il collegamento con un tubetto di scarico o la chiusura con un tappo.

Cod.	Versione	Conf.	
104447	Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
104457	Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	

**SUPPORTO USCITA**

Cod.	Versione	Conf.	
103748	Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
104459	Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	

**COPPIA SOSTEGNI PER SUPPORTO**

Per la trasformazione del supporto a piastra in supporto intermedio.

Cod.	Versione	Conf.	
103749	Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
104461	Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	

**FERMO A MURO**

Per l'ancoraggio a parete della canna fumaria.
Distanza max 50 mm.

Cod.	Versione	Conf.	
103747	Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
104460	Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	

**CAPPELLO CINESE**

Protegge la canna fumaria dalla pioggia e dalle intemperie.

Cod.	Versione	Conf.	
104448	Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
104458	Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	

**CAPPELLO ANTIVENTO INTERNO INOX ESTERNO ARABESCATO**

Per una corretta fuoriuscita dei fumi anche in presenza di forte vento.

La fascetta di giunzione è compresa.

Cod.	Versione	Conf.	
104445	Ø 80 interno - Ø 100 esterno	1	
104455	Ø 100 interno - Ø 120 esterno	1	

ALTRI DIAMETRI E ACCESSORI FORNIBILI A RICHIESTA