

LANDINI

 A BRIARWOOD COMPANY

CONDOTTI CITRADOMUS E ACCESSORI



CATALOGO - TECNICO

2022

CONDOTTI "CITRADOMUS"	3
ELEMENTO LINEARE	4
ELEMENTO TELESCOPICO	4
PROLUNGA	4
MANICOTTO	5
RIDUZIONE CONICA	5
RACCORDO A "T" 90° F CON TAPPO	6
RACC. A "T" 90° RIDOTTO A 80 F CON TAPPO	6
RACCORDO A "T" 90° RIDOTTO 80	6
RACCORDO A "T" 90°	7
RACCORDO A "T" 90° RIDOTTO 80 F CON ISPEZ.	7
GOCCIOLATOIO SCARICO CONDENZA	7
TAPPO DI CHIUSURA	7
TAPPO ISPEZIONE T200	7
CURVA 45°	8
CURVA 90°	8
CURVA 90° CON ISPEZIONE	8
CAPPELLO CINESE	9
TERMINALE A TIRAGGIO STATICO VERTICALE	9
TERMINALE A BOTTE	9
ACCESSORI "DOMUS"	10
FALDALE PER CAMINO T200 TETTO PIANO	11
FALDALE PER CAMINO T200 TETTO INCLINATO	11
FALDALE PER CAMINO T600 TETTO PIANO	11
FALDALE PER CAMINO T600 TETTO INCLINATO	11
COLLARE PARAPIOGGIA	12
ROSONE COPRIFORO INOX	12
ROSONE COPRIFORO IN SILICONE	12
FASCETTE	12
ROSONE	13
FASCETTA MURALE SNODABILE	13
SPRAY NERO	13
CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA	15



CONDOTTI CITRADOMUS

MONOPARETE

CITRADOMUS



Certificato n° 0051 - CPR - 0060



Certificato n° CA06.00226

I Condotti "CITRADOMUS" sono condotti metallici, Monoparete, a sezione circolare in acciaio inox AISI 316L BA verniciati con vernice resistente ad alte temperature, di colore nero.

I Condotti "CITRADOMUS" vengono proposti nei Ø 80 e 100 (mm), trovano impiego principalmente come canali da fumo nell'evacuazione dei prodotti della combustione di stufe a pellet, è comunque possibile impiegarli in tutti quegli utilizzi consentiti dalla specifica designazione del prodotto.

Gli innesti "maschio/femmina" hanno le stesse caratteristiche dei Condotti "CITRAGAS", non è quindi necessario utilizzare le fascette di bloccaggio per ottenere la staticità delle giunzioni. Le fascette possono comunque essere utilizzate a discrezione dell'installatore. Gli innesti femmina sono muniti di guarnizione di tenuta preinserita, la guarnizione è stampata e di colore nero, è a triplo labbro, in silicone ed è certificata per una classe di temperatura di 200° C.

I Condotti "CITRADOMUS" sono conformi alle specifiche richieste dal marchio di qualità "IMQ-QUALITY-CIG".

La designazione d'uso è la seguente:

EN 1856-2 T200 - P1 - W - V2 - L50050 - O70 M

(con guarnizione di tenuta)

EN 1856-2 T600 - N1 - D - V2 - L50050 - G750 M

(senza guarnizione di tenuta)



LANDINI



A BRIARWOOD COMPANY

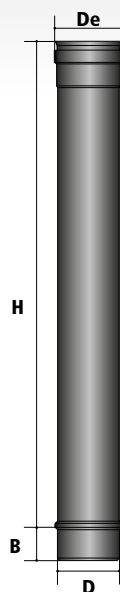
ELEMENTO LINEARE

DESCRIZIONE

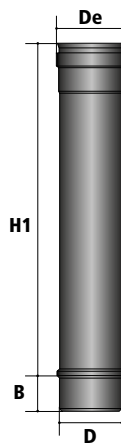
È uno dei componenti modulari con il quale si compone il canale da fumo/condotto prodotto in misure convenzionali da: 1m; 0,5m; 0,33m.

DESIGNAZIONI POSSIBILI

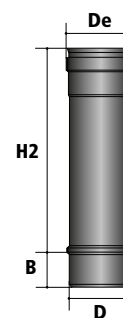
EN 1856-2	T200	P1	W	V2	L50050	070 M	(con guarnizioni)
EN 1856-2	T600	N1	D	V2	L50050	G750 M	(senza guarnizioni)



1 m



0,50 m



0,33 m

CITRADOMUS

D	CODICE	N° CONF	De	B	H
80	NC17970	20	90	47	945
100	NC17980	12	110	47	945

CITRADOMUS

D	CODICE	N° CONF	De	B	H1
80	NC18042	6	90	47	445
100	NC18044	6	110	47	445

CITRADOMUS

D	CODICE	N° CONF	De	B	H2
80	NC17870	6	90	47	278
100	NC17880	6	110	47	278

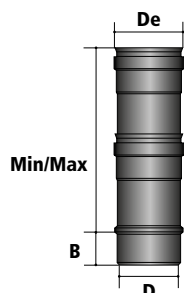
ELEMENTO TELESCOPICO

DESCRIZIONE

Elemento lineare usato per completare un percorso ove non sia disponibile una misura di lunghezza predefinita. È dotato di una guarnizione nel punto scorrevole in modo da conferirgli la caratteristica di tenuta necessaria.

DESIGNAZIONI POSSIBILI

EN 1856-2	T200	P1	W	V2	L50050	070 M	(con guarnizioni)
EN 1856-2	T600	N1	D	V2	L50050	G750 M	(senza guarnizioni)



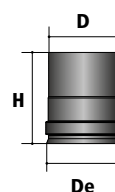
CITRADOMUS

D	CODICE	De	B	Min/Max
80	NC18543	90	47	260÷380
100	NC18545	110	47	260÷380

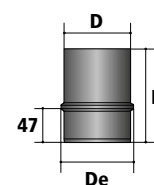
PROLUNGA

DESCRIZIONE

Elemento indispensabile quando si deve raccordare un canale da fumo al camino e si deve far uso del rosone copriforo metallico. La tenuta a pressione è garantita dalla calibratura del diametro d'innesto "liscio", ma è necessario assemblare le "parti" (canale da fumo, camino) in modo che la giunzione non bicchierata della prolunga non possa sfilarsi dall'innesto (es. facendo uso delle fascette murali).



FEMMINA



MASCHIO

CITRADOMUS

D	CODICE	De	H
80	NC17463	90	126
100	NC17464	110	126

CITRADOMUS

D	CODICE	De	H
80	NC17449	90	126
100	NC17450	110	126

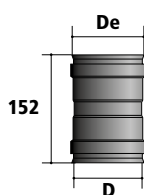
MANICOTTO

DESCRIZIONE

Elemento lineare che consente di invertire l'imbocco da "maschio" a "femmina" e viceversa, o semplicemente di prolungare un tratto rettilineo.

DESIGNAZIONI POSSIBILI

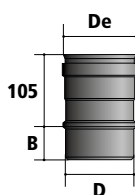
EN 1856-2	T200	P1	W	V2	L50050	070 M	(con guarnizioni)
EN 1856-2	T600	N1	D	V2	L50050	G750 M	(senza guarnizioni)



FEMMINA / FEMMINA

CITRADOMUS

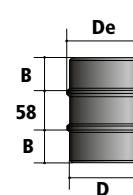
D	CODICE	De
80	NC17656	90
100	NC17657	110



MASCHIO / FEMMINA

CITRADOMUS

D	CODICE	De	B
80	NC17668	90	47
100	NC17669	110	47



MASCHIO / MASCHIO

CITRADOMUS

D	CODICE	De	B
80	NC17680	90	47
100	NC17681	110	47

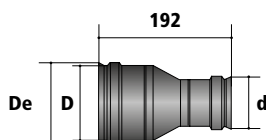
RIDUZIONE CONICA

DESCRIZIONE

Elemento di raccordo conico, che consente la variazione di diametro. Viene proposto nelle combinazioni, "femmina/femmina", "maschio/femmina", "femmina/maschio".

DESIGNAZIONI POSSIBILI

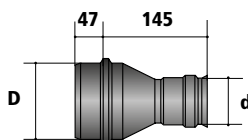
EN 1856-2	T200	P1	W	V2	L50050	070 M	(con guarnizioni)
EN 1856-2	T600	N1	D	V2	L50050	G750 M	(senza guarnizioni)



FEMMINA / FEMMINA

CITRADOMUS

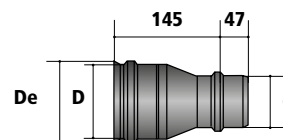
D	d	CODICE	De
100	80	NC19613	110



MASCHIO / FEMMINA

CITRADOMUS

D	d	CODICE	De
100	80	NC19481	110



FEMMINA / MASCHIO

CITRADOMUS

D	d	CODICE	De
100	80	NC19547	110

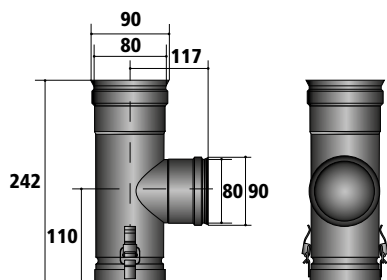
RACCORDO A "T" 90° F CON TAPPO

■ DESCRIZIONE

Elemento di raccordo a "T", "femmina" a 90° rispetto all'asse verticale, principalmente utilizzato per collegare stufe a pellet. Questo raccordo, forma anche una mini camera di raccolta a cui è possibile accedere per la periodica pulizia, con l'agevole sconnessione del tappo di chiusura posto alla base. L'ingombro ridotto, rende questo raccordo ottimale per le stufe che hanno l'asse dello scarico dei prodotti della combustione molto basso, infatti, lo spazio necessario per effettuare la sconnessione del tappo è soli di 20 mm.

■ DESIGNAZIONI POSSIBILI

EN 1856-2	T200	P1	W	V2
EN 1856-2	T600	N1	D	V2



CITRADOMUS

CODICE

NC17808

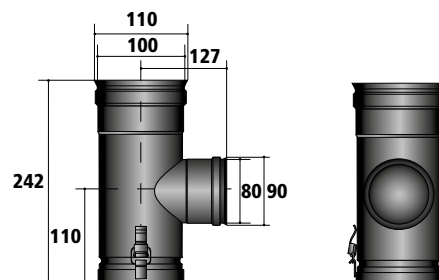
RACCORDO A "T" 90° RIDOTTO A 80 F CON TAPPO

LANDINI
A BRIARWOOD COMPANY

■ DESCRIZIONE

Elemento di raccordo a "T", "femmina", a 90° rispetto all'asse verticale e con imbocco di diametro ridotto rispetto a diametro principale, tale imbocco infatti è Ø 80 mm. Questo raccordo principalmente utilizzato per collegare stufe a pellet, forma anche una mini camera di raccolta a cui è possibile accedere per la pulizia periodica, con l'agevole sconnessione del tappo di chiusura posto alla base. L'ingombro ridotto, rende questo raccordo ottimale per le stufe che hanno l'asse dello scarico dei prodotti della combustione molto basso, infatti, lo spazio necessario per effettuare la sconnessione del tappo è soli di 20 mm.

L50050	O70 M	(con guarnizioni)
L50050	G750 M	(senza guarnizioni)



CITRADOMUS

CODICE

NC17809

RACCORDO A "T" 90° RIDOTTO 80

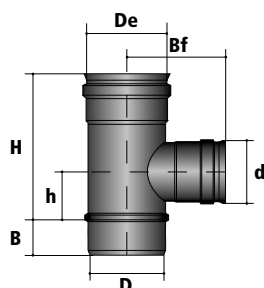
■ DESCRIZIONE

Tale raccordo consente l'allacciamento di un condotto/canale da fumo avente diametro inferiore rispetto al diametro del raccordo stesso. Il diametro di allacciamento è di 80 (mm).

■ DESIGNAZIONI POSSIBILI

EN 1856-2	T200	P1	W	V2
EN 1856-2	T600	N1	D	V2

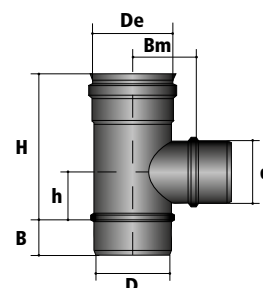
L50050	O70 M	(con guarnizioni)
L50050	G750 M	(senza guarnizioni)



FEMMINA

CITRADOMUS

D	d	CODICE	N° CONF	De	Bm	Bf	H	h
100	80	NC17804	6	110	98	127	196	63



MASCIO

CITRADOMUS

D	d	CODICE	N° CONF	De	Bf	Bm	H	h
100	80	NC17805	6	110	127	79	196	63

RACCORDO A "T" 90°

RACCORDO A "T" 90° RIDOTTO 80 F CON ISPEZIONE

■ DESCRIZIONE

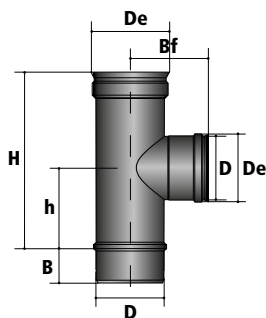
Elemento di raccordo per l'allacciamento al camino, con inclinazione di 90° rispetto all'asse verticale. Il diametro di allacciamento è uguale al diametro del camino ed è previsto l'innesto di tipo "maschio o femmina". Per poter cambiare il diametro di allacciamento utilizzare le opportune riduzioni coniche.

■ DESCRIZIONE

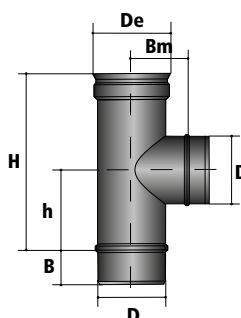
Questo elemento consente di raccordare un apparecchio utilizzatore (es. *stufa a pellet*) al rispettivo canale da fumo. Offre la possibilità d'ispezionare e pulire (es. *con aspirapolvere*) la mini camera di raccolta, che si forma fra imbocco del "T" ed il tappo di chiusura alla base. È possibile posizionare il tappo amovibile sull'imbocco desiderato (*destra/sinistra*) in considerazione della convenienza specifica.

■ DESIGNAZIONI POSSIBILI

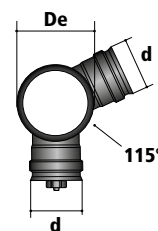
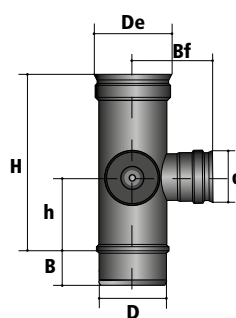
EN 1856-2	T200	P1	W	V2	L50050	070 M	(con guarnizioni)
EN 1856-2	T600	N1	D	V2	L50050	G750 M	(senza guarnizioni)



FEMMINA



MASCHIO



CITRADOMUS

D	CODICE	N° CONF	De	Bf	Bm	B	H	h
80	FEMMINA NC17800	6	90	117	-	47	196	63
100	FEMMINA NC17801	6	110	127	-	47	196	63
80	MASCHIO NC17802	6	90	-	69	47	196	63
100	MASCHIO NC17803	6	110	-	79	47	196	63

CITRADOMUS

D	d	CODICE	N° CONF	De	Bf	B	H	h
100	80	NC17806	-	110	127	47	196	63

GOCCIOLATOIO SCAR. COND. TAPPO DI CHIUSURA

TAPPO ISPEZIONE T200

■ DESCRIZIONE

Elemento di chiusura e di raccolta delle condense/incombusti. Posizionato alla base del camino unitamente al raccordo "T" a 90° di ispezione forma una mini "Camera di Raccolta".

■ DESCRIZIONE

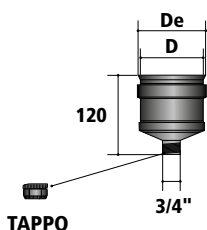
Elemento di chiusura e di raccolta delle condense/incombusti. Posizionato alla base del camino unitamente al raccordo "T" a 90° di ispezione forma una mini "Camera di Raccolta".

■ DESCRIZIONE

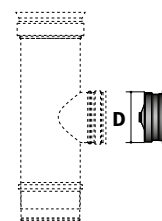
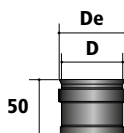
Tappo che consente la chiusura di un imbocco femmina di pari diametro. Utilizzato in combinazione con un raccordo "T" 90° femmina, consente di realizzare un elemento d'ispezione con classe di designazione T200 - P1.

■ DESIGNAZIONI POSSIBILI

EN 1856-2	T200	P1	W	V2	L50050	070 M	(con guarnizioni)
EN 1856-2	T600	N1	D	V2	L50050	G750 M	(senza guarnizioni)



TAPPO



CITRADOMUS

D	CODICE	De
80	NC18292	90
100	NC18294	110

CITRADOMUS

D	CODICE	De
80	N17250	90
100	N17252	110

CITRADOMUS

D	CODICE
80	N17251
100	N17253

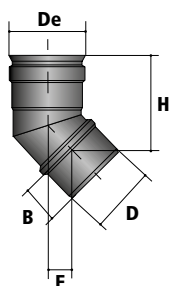
CURVA 45°

■ DESCRIZIONE

Elemento che consente di effettuare lievi cambiamenti di direzione. Combinando tra loro due curve si ottiene una curva di 90° ad ampio raggio di curvatura e quindi con basse perdite di carico.

■ DESIGNAZIONI POSSIBILI

EN 1856-2	T200	P1	W	V2	L50050	070 M	(con guarnizioni)
EN 1856-2	T600	N1	D	V2	L50050	G750 M	(senza guarnizioni)



CURVA 90°

■ DESCRIZIONE

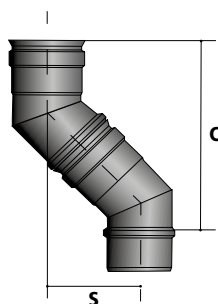
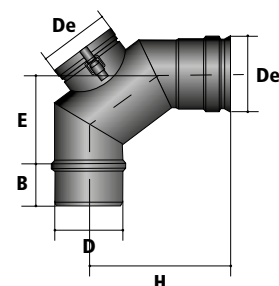
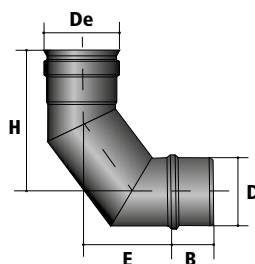
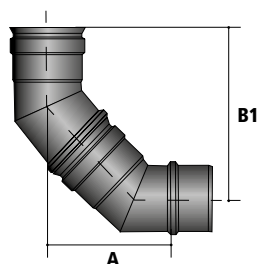
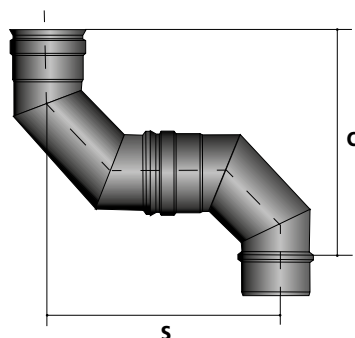
Elemento che consente di effettuare lievi cambiamenti di direzione. Usato principalmente nei casi in cui non è possibile utilizzare due curve da 45° per mancanza di spazio. Combinando tra loro due elementi è possibile ottenere un disassamento ad "S".

CURVA 90°
CON ISPEZIONE

LANDINI
A BRIARWOOD COMPANY

■ DESCRIZIONE

Elemento che consente di effettuare cambiamenti di direzione a 90°, è munito di portello a tenuta amovibile che consente di effettuare l'ispezione e la successiva pulizia dei condotti a cui è collegato. L'installazione va fatta evitando di formare zone di ristagno della condensa.



CITRADOMUS

D	CODICE	N° CONF	De	A	B	B1	C	E	H	S
80	NC18142	8	90	143	47	190	236	32	125	98
100	NC18144	8	110	153	47	200	250	35	132	104

CITRADOMUS

D	CODICE	N° CONF	De	C	E	H	S
80	NC18565	4	90	204	83	119	204
100	NC18567	4	110	318	136	183	318

CITRADOMUS

D	CODICE	N° CONF	De	C	E	H	S
80	NC18565/1	4	90	204	83	119	204
100	NC18567/1	4	110	318	136	183	318

■ DESCRIZIONE

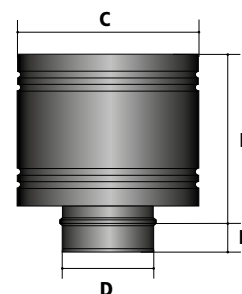
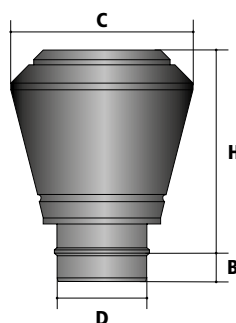
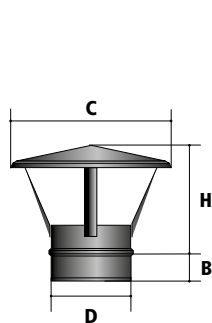
Terminale di tipo tradizionale ed economico. Questo terminale, pur garantendo le necessarie sezioni di dispersione dei prodotti della combustione, non offre una sufficiente e adeguata protezione anti-pioggia.

■ DESCRIZIONE

Terminale idoneo per l'evacuazione e la successiva dispersione in atmosfera dei prodotti della combustione di combustibili solidi, liquidi e gassosi. Tale terminale, unisce l'ottima protezione anti-pioggia, a un'efficiente dispersione dei fumi, anche in caso di vento.

■ DESCRIZIONE

Terminale idoneo per l'evacuazione e la successiva dispersione in atmosfera dei prodotti della combustione di combustibili, solidi, liquidi e gassosi. Il terminale a botte, unisce l'ottima protezione anti-pioggia, a un'efficiente dispersione dei fumi, anche in caso di vento.



CITRADOMUS

D	CODICE	B	C	H
80	NC18442	47	200	140
100	NC18444	47	200	150

CITRADOMUS

D	CODICE	B	C	H
80	N17807	47	200	260
100	N17808	47	260	305

CITRADOMUS

D	CODICE	B	C	H
80	NC18824	47	180	200
100	NC18826	47	230	220

ACCESSORI

Gli ACCESSORI "DOMUS" che la ditta Briarwood Landini S.r.l. propone, hanno lo scopo di consentire una corretta e rapida installazione dei camini assicurandone funzionalità e staticità. Tali accessori devono essere utilizzati convenientemente in funzione delle singole caratteristiche dei camini in cui vengono impiegati.

La scelta degli accessori deve essere fatta dopo attenta consultazione dei manuali d'uso, manutenzione e installazione, ponendo particolare attenzione in fase progettuale alle caratteristiche "termiche", "strutturali" e "dimensionali" dei camini ed alla loro collocazione.

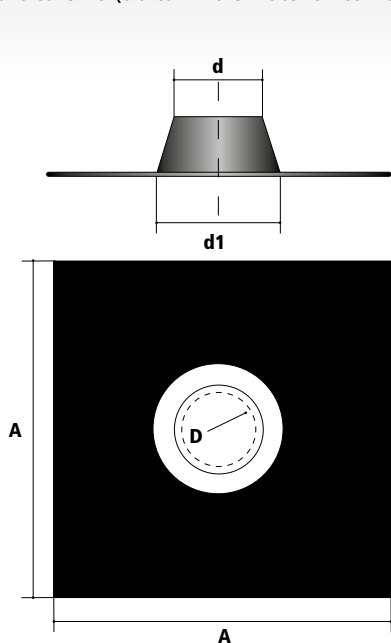
Gli accessori "strutturali" (supporti murali, fascette murali, fascette multiuso, ecc.) devono essere scelti anche in funzione del corretto diametro del camino, che è il diametro esterno, cioè quello portante.



FALDALE PER CAMINO T200 TETTO PIANO

■ DESCRIZIONE

Accessorio che funge da convesca di raccordo tra tetto e camino, i materiali combustibili con cui è composto, non lo rendono idoneo all'impiego per camini designati G(xx). Questo accessorio può quindi essere impiegato solo per raccordare camini designati T200 e O(xx). Si ricorda che è indispensabile il rispetto della distanza di sicurezza (tra camino e materiali combustibili Oxx).



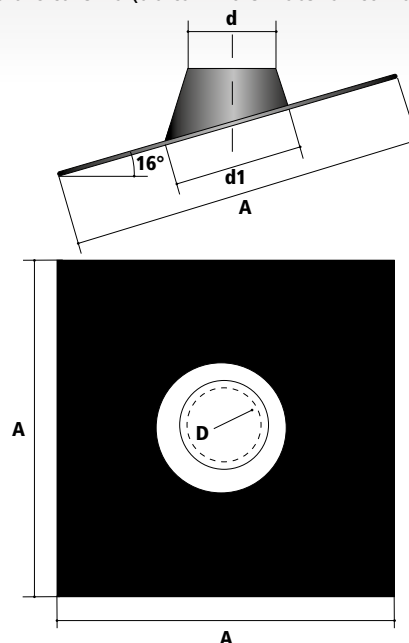
CITRADOMUS

D	CODICE	d	d1	A
80	N18631	110	180	500
100	N18633	130	200	500

FALDALE PER CAMINO T200 TETTO INCLINATO

■ DESCRIZIONE

Accessorio che funge da convesca di raccordo tra tetto e camino, i materiali combustibili con cui è composto, non lo rendono idoneo all'impiego per camini designati G(xx). Questo accessorio può quindi essere impiegato solo per raccordare camini designati T200 e O(xx). Si ricorda che è indispensabile il rispetto della distanza di sicurezza (tra camino e materiali combustibili Oxx).



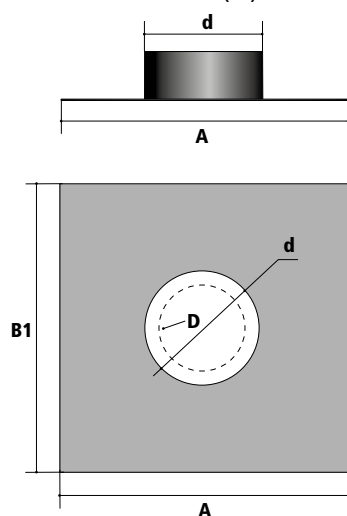
CITRADOMUS

D	CODICE	d	d1	A
80	N18653	110	208	500
100	N18655	130	230	500

FALDALE PER CAMINO T600 TETTO PIANO

■ DESCRIZIONE

Accessorio che funge da convesca di raccordo tra tetto e camino, i materiali non combustibili con cui è composto, lo rendono idoneo all'impiego per camini designati T600 - Gxx. Si ricorda che è indispensabile il rispetto della distanza di sicurezza (tra camino e materiali combustibili G(xx)).



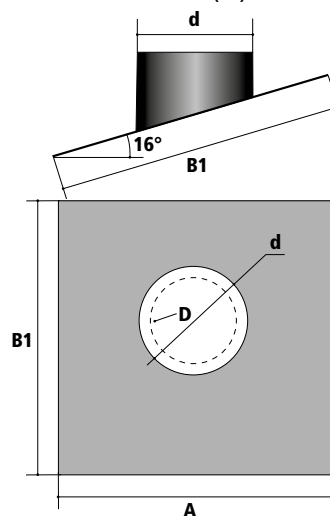
CITRADOMUS

D	CODICE	d	A	B1
80	N10838	132	530	500
100	N10839	152	550	500

FALDALE PER CAMINO T600 TETTO INCLINATO

■ DESCRIZIONE

Accessorio che funge da convesca di raccordo tra tetto e camino, i materiali non combustibili con cui è composto, lo rendono idoneo all'impiego per camini designati T600 - Gxx. Si ricorda che è indispensabile il rispetto della distanza di sicurezza (tra camino e materiali combustibili G(xx)).



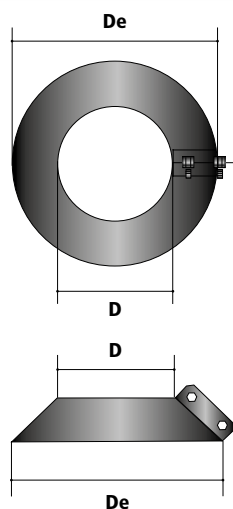
CITRADOMUS

D	CODICE	d	A	B1
80	N10871	132	530	500
100	N10873	152	550	500

COLLARE PARAPIOGGIA

■ DESCRIZIONE

Elemento anulare che serve per portare il gocciolio della parete terminale dal camino lontano dalla propria sagoma o sezione. È normalmente utilizzato in abbinamento con il faldale piano o inclinato. Può anche fungere da rosone di chiusura.



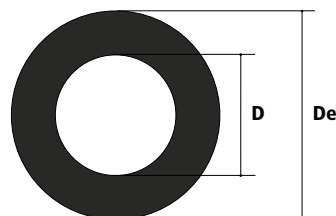
CITRADOMUS

D	CODICE	De	H
80	N17565	193	56
100	N17566	213	56

ROSONE COPRIFORO INOX

■ DESCRIZIONE

Accessorio indispensabile per coprire le imperfezioni del foro a parete quando si deve raccordare un canale da fumo. È necessario associarlo ad una prolunga (maschio o femmina).



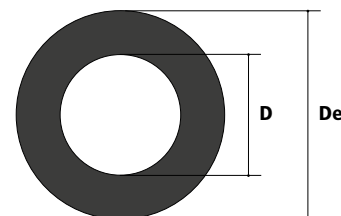
CITRADOMUS

D	CODICE	De
81	N17593	140
101	N17594	160

ROSONE COPRIFORO IN SILICONE

■ DESCRIZIONE

Accessorio indispensabile per coprire le imperfezioni del foro a parete quando si deve raccordare un canale da fumo. È necessario in silicone di colore nero resistente ad una temperatura di 200°C.



CITRADOMUS

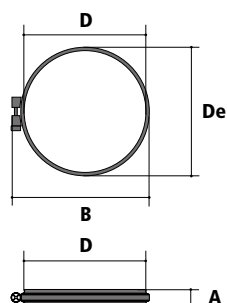
D	CODICE	De
81	N17593/1	140
101	N17594/1	160

FASCETTE

■ DESCRIZIONE

Fascetta di bloccaggio: particolare indispensabile per la giunzione di due condotti "tradizionali" e o per garantire la staticità del camino (Citragas o Tradizionale) qualora il camino fosse soggetto a forti dilatazioni termiche e vibrazioni innescate dal tipo di combustione.

MONOPARETE (MP)



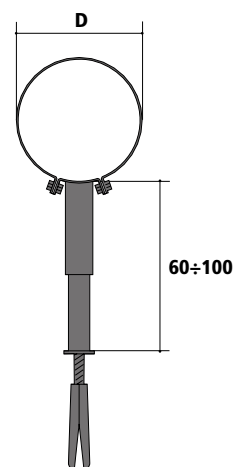
FASCETTA DI BLOCCAGGIO

CITRADOMUS

D	CODICE	De	B
80	N18392	90	100
100	N18394	110	120

■ DESCRIZIONE

Fascetta murale telescopica: elemento per il fissaggio a parete. Non è un elemento idoneo a supportare il carico verticale.



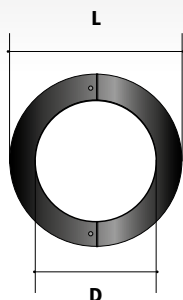
FASCETTA MURALE TELESCOPICA

CITRADOMUS

D	CODICE
80	N18781
100	N18783

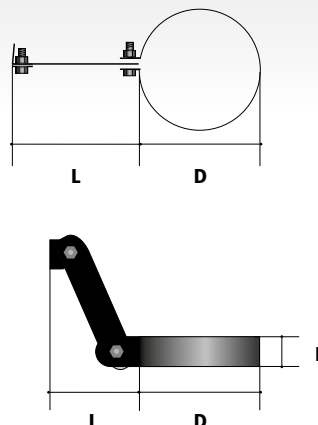
■ DESCRIZIONE

Accessorio decorativo che consente la chiusura degli interstizi fra il foro a parete di raccordo al camino e il canale da fumo.



■ DESCRIZIONE

Accessorio atto al supporto del canale da fumo. Tale accessorio è regolabile e permette di mantenere la perfetta linearità del canale da fumo anche quando la superficie di fissaggio, presenti delle irregolarità planari.



DOMUS

D	CODICE	L
80	N14511	140
100	N14512	160

DOMUS

D	CODICE	L	H
80	N14519	40÷150	30
100	N14520	40÷150	30

SPRAY NERO

■ DESCRIZIONE

Accessorio che consente di effettuare piccoli ritocchi di verniciatura. Il colore è uguale a quello utilizzato per la verniciatura degli elementi.



DOMUS MONO

CODICE
N14528

NOTE:

LANDINI



A BRIARWOOD COMPANY

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1) Parti del contratto Per parte venditrice si intende la società Briarwood Landini S.r.l., produttrice e/o fornitrice dei manufatti oggetto della fornitura di cui si tratta. Per acquirente si intende l'intestatario delle fatture relative ai manufatti di cui si tratta.

2) Ordini e Accettazione Briarwood Landini S.r.l. si riserva di accettare o rifiutare qualsiasi ordine entro 3 gg. lavorativi.

L'acquirente è tenuto a verificare attentamente le caratteristiche dei prodotti, i quantitativi e i prezzi che la Briarwood Landini S.r.l. trasmette con apposita conferma d'ordine ad evasione dell'ordine stesso.

L'acquirente dovrà ritornare a Briarwood Landini S.r.l. la conferma d'ordine sottoscritta e timbrata per accettazione; in mancanza di riscontro entro 24 ore Briarwood Landini S.r.l. riterrà la conferma d'ordine convalidata.

L'acquirente riconosce ed accetta che la produzione verrà avviata solo al ricevimento della conferma d'ordine regolarizzata, ovvero nelle 48 ore successive al ricevimento della conferma d'ordine redatta da Briarwood Landini S.r.l..

3) Consegna La Briarwood Landini S.r.l. si impegna a rispettare i termini pattuiti nell'ordine. È ammessa comunque una franchigia di 15 gg. lavorativi; in nessun caso l'acquirente avrà diritto di chiedere la risoluzione del contratto o di rifiutare la fornitura per ritardi di consegna entro i termini prestabiliti o comunque pretendere risarcimento di danni. I termini di consegna potranno essere prorogati per cause di forza maggiore. I fatti che impediscano o ritardino la produzione dei manufatti come, in via esemplificativa ma non limitativa, scioperi (anche aziendali), serrate, incendi, divieti di importazione, ritardi nei rifornimenti di materie prime o limitazioni di fonti energetiche ed altri fatti che impediscano o ritardino la fabbricazione, sono convenzionalmente considerati di forza maggiore e la Briarwood Landini S.r.l. non potrà essere, pertanto, ritenuta responsabile del ritardo nella consegna.

Trascorsi 30 giorni dalla avvenuta comunicazione che la merce è pronta o data di consegna, ove l'acquirente non ritiri la merce, è facoltà di Briarwood Landini S.r.l. emettere la fattura di vendita e relativo pagamento. Trascorso tale termine la Briarwood Landini S.r.l. si ritiene esonerata da ogni responsabilità per l'integrità del prodotto.

4) Pagamenti I pagamenti dovranno essere eseguiti come indicato in ordine. Eventuali reclami o contestazioni, sollevati sia in via di azione che di eccezione, non danno diritto alla sospensione dei pagamenti.

5) Interessi In caso di ritardo sul pagamento l'acquirente dovrà corrispondere ai sensi del D.Lgs. 231/02 gli interessi di mora a decorrere dalle date di scadenza del termine convenuto.

6) Trasporto e spedizioni L'acquirente è tenuto a verificare i prodotti al momento della consegna. I prodotti anche se venduti franco destino, viaggiano sempre a rischio e pericolo dell'acquirente. Eventuali vizi apparenti ed ammanchi devono essere denunciati all'atto della consegna a pena di decadenza della

relativa garanzia, mediante annotazione sulla bolla di accompagnamento. In riferimento allo scarico, movimentazione e stoccaggio seguire le istruzioni fornite dalla Briarwood Landini S.r.l. Le eventuali spese di sosta, magazzinaggio o attesa di scarico sono a debito dell'acquirente, anche per merce franco destino. Eventuali reclami devono pervenire alla società venditrice entro giorni 8 dal ricevimento della merce, il termine per l'azione è quello annuale cc1495. I reclami devono essere circostanziati per consentire alla Briarwood Landini S.r.l. un pronto e completo controllo. I prodotti, oggetto di reclamo, dovranno essere tenuti a disposizione della Briarwood Landini S.r.l. che accetta merce in restituzione solo se previa autorizzazione; le spese di trasporto sono sempre a carico dell'acquirente.

7) Tolleranze I requisiti di prestazione forniti dalla Briarwood Landini S.r.l., relativi ai propri prodotti, si riferiscono al momento della consegna. L'acquirente accetta le tolleranze riportate sui cataloghi e/o schede tecniche della società venditrice.

8) Garanzie I manufatti prodotti dalla società venditrice sono garantiti a norma di legge e/o attraverso apposito ed allegato certificato di garanzia che l'acquirente accetta in ogni sua parte.

9) Decadenza dal beneficio del termine In caso di mancato pagamento alla prevista scadenza anche di una sola delle rate del prezzo, l'acquirente decade dal beneficio del termine anche per le rate a venire; Briarwood Landini S.r.l. potrà richiedere il risarcimento dei maggiori danni.

10) Sospensione o risoluzione L'inosservanza da parte dall'acquirente delle condizioni di pagamento o di qualsiasi altro patto contrattuale dà a Briarwood Landini S.r.l. il diritto di sospendere o rinviare l'esecuzione dei suoi obblighi contrattuali oppure di risolvere il contratto con semplice comunicazione e con rivalsa dei danni. Briarwood Landini S.r.l. ha altresì facoltà di recedere dal contratto senza alcun onere, qualora venga a conoscenza di protesti a carico dell'acquirente, nonché di procedure monitorie o concorsuali.

11) Foro competente In caso di controversie relative alla interpretazione, applicazione, esecuzione e risoluzione del presente contratto è esclusivamente competente il Tribunale di Reggio Emilia, anche in caso di connessione di cause.

12) Norme applicabili Per tutto quanto non espressamente convenuto si farà riferimento alle norme del codice civile italiano in materia di vendita.

13) Trattamento dati Ai sensi del D.Lgs. 196/03 si autorizza Briarwood Landini S.r.l. al trattamento dei dati forniti in relazione al presente rapporto commerciale e ad inviare comunicazioni e/o materiale informativo e/o promozionale. A norma dell'art. 13 del citato D.Lgs. in ogni momento l'acquirente potrà esercitare i diritti di cui alla predetta legge rivolgendosi al responsabile del trattamento che si indica nel legale rappresentante pro tempore di Briarwood Landini S.r.l. Via Curiel 27-A, Castelnuovo Sotto (RE).



BRIARWOOD LANDINI S.r.l.
via E. Curiel, 27/a - 42024 Castelnovo Sotto (RE) - T +39 0522 688811 F +39 0522 688870/72

ufficio COMMERCIALE commerciale@landinispacom

www.landinispacom



Il continuo impegno per il miglioramento dei nostri prodotti può portare a variazioni sia estetiche che dei dati contenuti nel presente catalogo che possono quindi, nel tempo, subire modifiche e variazioni.