

Serie Extra Top System – Dumont srl – Selva del Montello (TV)

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Dichiarazione n° 2012CPRSE

- Camicia Tipo A (Serie Extra)**, con isolamento in lana di roccia;
Camicia Tipo A (Serie Extra), senza isolamento in lana di roccia
Camicia Tipo B (Serie Extra), con isolamento in lana di roccia;
Camicia Tipo B (Serie Extra), senza isolamento in lana di roccia
- Manufatto in CLS alleggerito vibro compresso, proprietà fisiche: Calcestruzzo alleggerito classe di resistenza >15 kN/mm².
- Sistema idoneo per contenere condotti in acciaio inox, refrattario, ed eventuale isolante in lana di roccia
- Fabbricante: Dumont Srl – Via L.Pastro 166 – 31040 Selva del Montello (TV) – Italia
- Non presente*
- System 2 +
- L'organismo notificato Istituto Giordano S.p.A., Via Rossini, 2 47814 Bellaria Igea Marina RN, con numero di identificazione 0407, ha condotto l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e svolge l'attività di sorveglianza continua per la valutazione e verifica del controllo della produzione in fabbrica.

Ha rilasciato certificato del controllo della produzione in fabbrica n. **0407- CPR 510(IG-026-2012)**

Prestazione Dichiarata

Caratteristiche e prestazioni	Rif. EN 1857:2010 EN 12446:2011	Valori / livelli	Prove di tipo	Note
1.0. Dimensioni nominali (mm)		Vedi allegato A	Dichiarazione del costruttore	
2.0. Materiale		CLS alleggerito vibro compresso, proprietà fisiche: Calcestruzzo alleggerito classe di resistenza >15 kN/mm ²	Dichiarazione del costruttore	
3.0. Materiale isolante (applicabile sul condotto interno) Tipo (coppella in lana di roccia)		Densità 100-125 Kg/m ³ Reazione al fuoco A1 Spessore 30mm o 50mm	Dichiarazione del costruttore	
4.0. Resistenza meccanica e stabilità Resistenza compressione sugli elementi Carichi massimi Tratto al sbalzo	Par. A.1.4	Vedi allegato B		
5.0. Installazione non verticale Massima inclinazione della verticale		Non è consentita l'installazione non verticale	Dichiarazione del costruttore	
7.0. Distanza dai materiali combustibili T200 e T400 e T600e resistenza a incendio a fuliggine	Par. A.1.4 8.1.5	Senza coppella isolante sul condotto interno: T200 – O(00) (distanza zero mm)	Report: n°.	

dumont[®]

Via L. Pastro, 166 – Selva di Volpago del Montello (TV) Tel. 0423/620225 - 0423/621603 Fax 0423/620875
E-mail: dumont@dumontcamini.it Reg. Impr. TV/Cod.Fisc./Part. IVA 00287740260 – R.E.A. TV 111169
Sito internet: www.dumontcamini.it

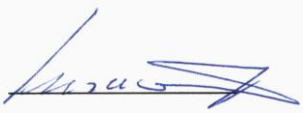
		Con coppella isolante sul condotto interno: T400 – G(00) (distanza zero mm) T600 – G(20) (distanza venti mm)	286960 286961 286932 Ist Giordano	
8.0. Contatto accidentale	Par. A.1.4 8.1.5	Non necessaria	Report: n°. 286960 286961 286932 Ist Giordano	
14.0 Resistenza al gelo/disgelo		Nessun problema dichiarato.	Dichiarazione del costruttore	
15.0 Schemi d'installazione tipici dell'applicazione			Dichiarazione del costruttore	Vedi libretto istruzioni
16.0 Metodo di giunzione dei Componenti del sistema			Dichiarazione del costruttore	Vedi libretto istruzioni
17.0 Metodo d'installazione dei Componenti del sistema, compresi supporti ed accessori			Dichiarazione del costruttore	Vedi libretto istruzioni
19.0 Istruzioni per lo stoccaggio in Magazzino		Atmosfera non corrosiva	Dichiarazione del costruttore	
20.0 Installazione della placca camino		Fissare in modo visibile nelle immediate vicinanze del camino o della canna fumaria		Vedi libretto istruzioni



Revisione 1 del 30/01/2014

Dumont Srl

Direttore Generale

firma 

CARATTERISTICHE E DIMENSIONI DEL PRODOTTO (allegato A)

Descrizione	Tipologia	Designazione
Camicia TIPO A	Senza isolante sul condotto interno	EN 12446- T200(N) O(00)
	Con coppella isolante in lana di roccia spessore 30mm sul condotto interno	EN 12466 – T400(N) G(00)
Camicia TIPO B	Senza isolante sul condotto interno	EN 12446- T200(N) O(00)
	Con coppella isolante in lana di roccia spessore 30mm sul condotto interno	EN 12466 – T400(N) G(00)

dumont[®]

Via L. Pastro, 166 – Selva di Volpago del Montello (TV) Tel. 0423/620225 - 0423/621603 Fax 0423/620875
E-mail: dumont@dumontcamini.it Reg. Impr. TV/Cod.Fisc./Part. IVA 00287740260 – R.E.A. TV 111169
Sito internet: www.dumontcamini.it

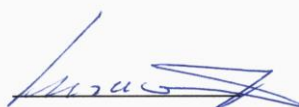
Allegato B

Descrizione	Dimensione esterna	Ø interno	Peso a metro kg	Altezza max della parete esterna (metri)	Altezza max tratto a sbalzo (metri)	Tubo inox inseribile con apposito isolante	Refrattario isolato inseribile
Tipo A	260x260	180	56	46	1,17	Ø 80,100,120	
Tipo A	300x300	210	66,50	23	1,35	Ø 130,140	
Tipo A	330x330	250	77	10	1,48	Ø 150,160,180	Ø120,140
Tipo A	380x380	270	115	10	1,71	Ø 200	Ø120,140,160
Tipo A	430x430	320	125	14	1,93	Ø 220,250	Ø160,180,200
Tipo A	470x470	370	155	13	2,11	Ø 300	Ø180,200,250
Tipo B	250x250	180	46	50	1,25	Ø 80,100,120	
Tipo B	300x300	230	69,50	33	1,35	Ø 130,140,150	Ø120
Tipo B	350x350	240	77,60	29	1,57	Ø 160	Ø120,140
Tipo B	410x410	290	105	21	1,84	Ø 180,200	Ø160,180
Tipo B	510x510	390	130	17	2,29	Ø 220,250	Ø200, 250
Tipo B	550x550	430	187,50	11	2,47	Ø 300,350	Ø300
Tipo B	630x630	480	266,50	8	2,85	Ø 400	

Dumont Srl

Direttore Generale

firma



dumont^{camini}

Via L. Pastro, 166 – Selva di Volpago del Montello (TV) Tel. 0423/620225 - 0423/621603 Fax 0423/620875
 E-mail: dumont@dumontcamini.it Reg. Impr. TV/Cod.Fisc./Part. IVA 00287740260 – R.E.A. TV 111169
 Sito internet: www.dumontcamini.it