

05 - D.o.P. - 01.07.2013 | Dichiarazione di Prestazione (D.o.P.)

in accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 574/2014

Logotipo identificativo



1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo:

ID CODE A | Sistema camino rigido monoparete secondo EN 1856-1: 2009.

ID CODE B | Canale da fumo rigido monoparete secondo EN 1856-2: 2009.

STABILEAL Range di diametro: Ø60 - Ø80 - Ø100

Designazione	Modello	Condizioni di installazione	Specificazione
Designazione 1	T200 - H1 - W - Vm - L13100 - O(20)	Areato	Sistema camino monoparete rigido Con guarnizione
Designazione 2	T200 - H1 - W - Vm - L13150 - O(20)		
Designazione 3	T200 - H1 - W - V2 - L99150 - O(20)	Con controcanna combustibile	
Designazione 4	T200 - H1 - W - Vm - L13100 - O(60)		
Designazione 5	T200 - H1 - W - Vm - L13150 - O(60)	Con controcanna combustibile	Canale da fumo monoparete rigido Con guarnizione
Designazione 6	T200 - H1 - W - V2 - L99150 - O(60)		
Designazione 7	T200 - H1 - W - Vm - L13100 - O(40)	Areato	
Designazione 8	T200 - H1 - W - Vm - L13150 - O(40)		
Designazione 9	T200 - H1 - W - V2 - L99150 - O(40)		

2. Uso previsto:

Sistema camino e canale da fumo per convogliare i fumi della combustione dall'apparecchio all'atmosfera esterna.

3. Fabbricante:

M&G Group Italy S.p.A. Via Fratelli Kennedy, 1 - 21055 Gorla Minore (VA)
Tel.: ++39 0331.366.193
Fax: ++39 0331.366.021
@: info@stabile.it

4. Mandatario:

Non applicabile

5. Sistemi di WVCP:

Sistema 2+

6. Norma armonizzata:

EN 1856-1: 2009	Camini Requisiti per camini metallici - Parte 1: Prodotti per sistema camino
EN 1856-2: 2009	Camini Requisiti per camini metallici - Parte 2: Condotti interni e canali da fumo

- Organismi notificati:

0407 • Istituto Giordano S.p.A. | Via Rossini,2 - 47814 Bellaria - Igea Marina (RN) - Italia

- Certificato di conformità No.: **0407 - CPR - 1177 (IG - 083 - 2016)**

Data prima emissione: 16/05/2016

7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione					Specifica tecnica armonizzata
	[Ø x Spessore]	KG	N	KN	H max	
Resistenza a compressione	60 x 1	25	0,25	245	25 mt.	EN 1856-1: 2009
	80 x 1	23	0,23	228	30 mt.	
	80 x 1,5	63	0,62	618	60 mt.	EN 1856-2: 2009
	100 x 1,5	66	0,65	654	50 mt.	
Requisiti di prestazione	Massima distanza tra i supporti 1,8 mt. a 90° Distanza massima di un sostegno laterale Npd					EN 1856-1: 2009
Reazione al fuoco	Non passa in quanto designato "O"					
Distanza da materiali combustibili	ID CODE A	T200	O (20)	20 mm	2 cm	
		T200	O (60)	60 mm	6 cm	
Classe di tenuta ai gas	ID CODE B	T200	O (40)	40 mm	4 cm	EN 1856-2: 2009
Resistenza termica	H1 = 5000 Pa 0,05 [W/m²K] a 200°C Firma					EN 1856-1: 2009 EN 1856-2: 2009
Componenti soggetti a carico del vento	Npd					
Durabilità al vapore e/o condensati	Passa W					
Resistenza alla corrosione	Designazioni 1 - 2 - 4 - 5 - 7 - 8 Vm L13 - EN AW 6060 Designazioni 3 - 6 - 9 V2 L 99 - EN AB 46100					
Resistenza al flusso	10020 ζ 0,23	10021 ζ 0,32	10004 ζ 1,15	10006 ζ 0,28	10073 ζ 0,261	
Resistenza ai cicli di gelo e disgelo	Passa					

La prestazione del prodotto sopra indicato è conforme all'assieme delle prestazioni dichiarate.

La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato per nome e per conto del fabbricante da:

Emanuele Grampa

Luogo e data di prima emissione:

Gorla Minore, 01/09/2016



M&G Group Italy S.p.A. a Socio Unico

Via Fratelli Kennedy, 1 • 21055 Gorla Minore (VA) • Italy • T: +39 0331 366 193 • F: +39 0331 366 021 • E: info@stabile.it

Cod. Fisc. e P. IVA: 00774000129 • REA n. 144406 della C.C.I.A.A. Varese • Registro delle Imprese di Varese n. 28682 • Tribunale di Busto Arsizio • Cap. Soc. € 250.000 int. ver.

05 - D.o.P. - 01.07.2013 | Marcatura CE

in accordo con EN 1856-1: 2009 e EN 1856-2: 2009

Logotipo identificativo

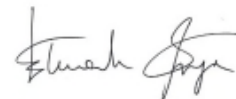


M&G Group Italy S.p.A.	Via Fratelli Kennedy, 1 - 21055 Gorla Minore (VA)	
Tel.:	++39 0331.366.193	
Fax:	++39 0331.366.021	
@:	info@stabile.it	
Dop:	05 - D.o.P. - 01.07.2018	
Codice identificativo A:	Sistema camino rigido monoparete secondo EN 1856-1: 2009.	
Codice identificativo B:	Canale da fumo rigido monoparete secondo EN 1856-2: 2009.	
Denominazione:	STABILEAL	
Norma:	EN 1856-1: 2009	
	Camini	
	Requisiti per camini metallici - Parte 1: Prodotti per sistema camino	
	EN 1856-2: 2009	
Certificato di conformità No.:	0407 - CPR - 1177 (IG - 083 - 2016)	
	Range di diametro: Ø60 - Ø80 - Ø100	
Notified Body Code:	0407 - Istituto Giordano S.p.A.	
Uso:	Sistema camino e canale da fumo per convogliare i fumi della combustione dall'apparecchio all'atmosfera esterna.	
Designazione 1:	T200 - H1 - W - Vm - L13100 - O(20)	EN 1856-1: 2009
Designazione 2:	T200 - H1 - W - Vm - L13150 - O(20)	Condizioni di installazione Areato
Designazione 3:	T200 - H1 - W - V2 - L99150 - O(20)	Sistema camino rigido monoparete Con guarnizione
Designazione 4:	T200 - H1 - W - Vm - L13100 - O(60)	EN 1856-1: 2009
Designazione 5:	T200 - H1 - W - Vm - L13150 - O(60)	Condizioni di installazione Con controcanna comustiblr
Designazione 6:	T200 - H1 - W - V2 - L99150 - O(60)	Sistema camino rigido monoparete Con guarnizione
Designazione 7:	T200 - H1 - W - Vm - L13100 - O(40)	EN 1856-12: 2009
Designazione 8:	T200 - H1 - W - Vm - L13150 - O(40)	Condizioni di installazione Areato
Designazione 9:	T200 - H1 - W - V2 - L99150 - O(40)	Canale da fumo monoparete Con guarnizione
Sito web di archiviazione D.o.P.:	https://www.stabile.it/dop/	

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	
Diametri nominali [mm]	Ø60 - Ø80 - Ø100	
Resistenza a compressione	Vedi tabella in D.o.P. no. 05 in riferimento al diametro acquistato	
Resistenza al flusso		
Resistenza termica	0,05 [W/m ² K] a 200°C	
Resistenza allo shock termico	Non passa in quanto designao "O" - T200 - Con guarnizione	
Tenuta ai gas	H1 = 5000 Pa	
Durabilità ai vapori e/o condensati	W	
Durabilità alla corrosione	Vm	L13 - EN AW 6060 - Spessore 1,0 mm
		L13 - EN AW 6060 - Spessore 1,5 mm
	V2	L99 - EN AB 46100 - Spessore 1,5 mm
Resistenza ai cicli di gelo e disgelo	Passa	

Firmato per nome e per conto del fabbricante da:

Emanuele Grampa



Firma

Luogo e data di prima emissione:

Gorla Minore, 01/09/2016

M&G Group Italy S.p.A. a Socio Unico

Via Fratelli Kennedy, 1 • 21055 Gorla Minore (VA) • Italy • T: +39 0331 366 193 • F: +39 0331 366 021 • E: info@stabile.it

Cod. Fisc. e P. IVA: 00774000129 • REA n. 144406 della C.C.I.A.A. Varese • Registro delle Imprese di Varese n. 28682 • Tribunale di Busto Arsizio • Cap. Soc. € 250.000 int. ver.