

55 - D.o.P. - 21.04.2020 | Dichiarazione di Prestazione (D.o.P.)

in accordo con il Regolamento Delegato (UE) N. 574/2014 e in accordo con EN 1856-1: 2009

Logotipo identificativo



1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo:

Camino a doppia parete metallica isolata con lana di roccia sp. 10 mm., parete interna in acciaio 1,4404 (AISI 316L) di spessore 0,4 mm. e parete esterna in acciaio inox.

STABILE SPD Range di diametro: Ø80 - Ø100

Designazione 1	T200 - P1 - W - V2 - L50040 - O(50)	EN 1856-1: 2009 - Camino doppiaparete rigido Con guarnizione
Designazione 2	T600 - N1 - W - V2 - L50040 - G(130)	EN 1856-1: 2009 - Camino doppiaparete rigido Senza guarnizione

2. Uso previsto:

Sistema camino per apparecchi con temperatura fumi ≤ 200°C con guarnizione e ≤ 600°C senza guarnizione

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
Sito produttivo: TC/2008/115

4. Mandatario:

Non applicabile

5. Sistemi di VVCP:

Sistema 2+

6. Norma armonizzata:

EN 1856-1: 2009

Camini

Requisiti per camini metallici - Parte 1: Prodotti per sistema camino

- Organismi notificati:

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

- Certificato di conformità No.: **0407 - CPR - 170 (IG - 002 - 2008)**

Data prima emissione: 09/01/08

7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali		Prestazione		Specifica tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	Designazione 1 - 2	Passa		EN 1856-1: 2009
Reazione al fuoco	Designazione 1	O	50 mm - Sistema camino	
	Designazione 2	G	130 mm - Sistema camino	
Classe di tenuta ai gas	Designazione 1	P1	200 Pa	
	Designazione 2	N1	40 Pa	
Resistenza al flusso	Designazione 1 - 2	1,19 ζ	Cappello antitemperie	
		1,48 ζ	Cappello cinese	
		1,71 ζ	Cappello tronco cono	
Coefficiente di rugosità	Designazione 1 - 2	1 mm	Dichiarato	
Resistenza termica		0,24	Wm ² K a 200°C Valore medio calcolato	
Resistenza allo shock termico	Designazione 1	O - T200	Con guarnizione	
	Designazione 2	G - T600	Senza guarnizione	
Resistenza alla flessione	Designazione 1 - 2	Passa		
Durabilità al vapore e/o condensati	Designazione 1 - 2	W		
Durabilità alla corrosione	Designazione 1 - 2	V2	L50 - 1,4404 - AISI 316L	
Resistenza ai cicli di gelo e disgelo		Passa		

La prestazione del prodotto sopra indicato è conforme all'insieme 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:

Responsabile Sicurezza e Qualità

Emanuele Grampa

Luogo e data di prima emissione:

Gorla Minore, 21/04/2020

Firma

