

55 D.o.P. - 01.07.2013 | Declaración de Prestación (D.o.P.)

de conformidad con el Reglamento Delegado (UE) n.º 574/2014

Logotipo identificativo



1. Código único de identificación del tipo de producto:

Chimenea metálica de doble pared aislada con lana de roca esp. 10 mm., pared interna de acero 1,4404 (AISI 316L) de espesor 0,4 mm y pared externa de acero inoxidable

STABLESPD Rango de diámetros: Ø80 - Ø100

Designación 1 **T200 - P1 - W - V2 - L50040 - O(50)**

EN 1856-1: 2009 - Chimenea rígida de doble pared | Con junta

Designación 2 **T600 - N1 - W - V2 - L50040 - G(130)**

EN 1856-1: 2009 - Chimenea rígida de doble pared | Sin junta

2. Uso previsto:

Sistema de chimenea para aparatos con temperatura de humos ≤ 200 °C con junta y ≤ 600 °C sin junta

3. Fabricante:

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

Lugar de producción: TC/2008/115

4. Mandatario:

No aplicable

5. Sistemas EVCP:

Sistema 2+

6. Norma armonizada:

EN 1856-1: 2009

Chimeneas
Requisitos para chimeneas metálicas - Parte 1: Productos para sistema de chimenea

- Organismos notificados:

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

- Certificado de conformidad N.º: **0407 - CPR - 170 (IG - 002 - 2008)**

Fecha de la primera emisión: 09/01/08

7. Prestaciones declaradas:

Características esenciales		Prestación		Especificación técnica armonizada
Resistencia a la compresión	Designación 1 - 2	Pasa		EN 1856-1: 2009
Reacción al fuego	Designación 1	O	50 mm - Sistema de chimenea	
	Designación 2	G	130 mm - Sistema de chimenea	
Clase de estanqueidad al gas	Designación 1	P1	200 Pa	
	Designación 2	N1	40 Pa	
Resistencia al flujo	Designación 1 - 2	1,19 ζ	Cubierta resistente a la intemperie	
		1,48 ζ	Cubierta china	
		1,71 ζ	Cubierta tronco cono	
Coefficiente de rugosidad		1 mm	Declarado	
Resistencia térmica		0,24	W/m ² K a 200°C Valor medio calculado	
Resistencia al choque térmico	Designación 1	O - T200	Con junta	
	Designación 2	G - T600	Sin junta	
Resistencia a la flexión	Designación 1 - 2	Pasa		
Durabilidad al vapor y/o condensados	Designación 1 - 2	W		
Durabilidad a la corrosión		V2	L50 - 1,4404 - AISI 316L	
Resistencia a los ciclos de congelación y descongelación	Designación 1 - 2	Pasa		

El rendimiento del producto mencionado es conforme al paquete de prestaciones indicado.

La presente declaración de prestación se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) 305/2011, bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado en nombre y representación del fabricante por:

Firma

Responsable de seguridad y calidad

Emanuele Grampa

Lugar y fecha de la primera emisión:

Gorla Minore, 21/04/2020

