

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DOP N° EUROPA25 – EUROPA 50 10-03-2014 rev00

1	Codice di identificazione unico del prodotto:	EUROPA25 – EUROPA50
2	Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11(4) del Regolamento (UE) N° 305/2011:	<p>(designazione 1) senza guarnizione EN1856-1-T600-N1-D-V2-L50050-G(95) (designazione 1) senza guarnizione EN1856-1-T600-N1-D-V2-L50060-G(95) (designazione 1) senza guarnizione EN1856-1-T600-N1-D-V2-L50080-G(95) (designazione 1) senza guarnizione EN1856-1-T200-P1-W-V2-L500100-G(95)</p> <p style="text-align: center;">(Range diametri 400 ÷ 1200)</p> <p>(Materiale Inox 316 sp 0.5 mm / Inox 304 o Rame o Ottone sp 0.5 mm) (Materiale Inox 316 sp 0.6 mm / Inox 304 o Rame o Ottone sp 0.6 mm) (Materiale Inox 316 sp 0.8 mm / Inox 304 o Rame o Ottone sp 0.8 mm) (Materiale Inox 316 sp 1 mm / Inox 304 o Rame o Ottone sp 1 mm)</p>
3	Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:	Prodotto per convogliare i gas della combustione degli apparecchi all'atmosfera esterna.
4	Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11(5) del Regolamento (UE) N° 305/2011:	MAB CANNE FUMARIE Srl Viale dei Pini, 42 06081 – Petrignano di Assisi (PG) Italia Tel. 075/80.30.112 Fax 075/80.38.404 Email: cannefumarie@bolletta.com
5	Nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti specificati all'articolo 12(2) del Regolamento (UE) N° 305/2011:	Non applicabile
6	Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione come esposto nell'allegato V del Regolamento (UE) N° 305/2011:	Sistema 2+
7	Il prodotto da costruzione rientra nell'ambito di applicazione delle norme armonizzate:	UNI EN 1856-1
	Organismo notificato:	Istituto Giordano SPA Notifica n° 0407
	Compiti dell'organismo notificato:	Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione, sorveglianza continua e l'approvazione del controllo di produzione di fabbrica.
	Certificato di conformità del controllo della produzione di fabbrica:	n° 0407-CPR-035(IG-045-2005)
8	Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:	Non applicabile
Prestazione dichiarata		
	Caratteristiche	Prestazione
	Resistenza a compressione	Massima altezza con T e mensola=12mt
	Resistenza a trazione	Massima altezza con T e mensola=12mt
	Installazione non verticale	Interasse tra staffe 1 mt
	Resistenza laterale	Interasse tra staffe 3 mt
9	Resistenza allo shock termico	<p>(designazione 1) Positivo (G) Distanza 95 mm (Range diametri 80 ÷ 300) (designazione 1) Positivo (G) Distanza 150 mm (Diametro 350) (designazione 1) Positivo (G) Distanza 190 mm (Diametro 450 ÷ 600) (designazione 1) Positivo (G) Distanza 380 mm (Diametro superiori 600)</p>
	Resistenza al calore	(designazione 1) T600
	Tenuta dei gas	(designazione 1) Classe di pressione N1
	Resistenza termica	RT (200°C) 0,33 m ² x K / W
	Resistenza Gelo-Disgelo	Si
	Resistenza alla penetrazione di condensa	Si
	Resistenza alla corrosione	(designazione 1) V2
	Sostanze pericolose	Assenti
10	La prestazione del prodotto identificato ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante identificato al punto 4.	



Firmato a nome e per conto di:
Alessio Abbati (Socio) il 01-07-2017

Firma

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'A. Abbati', written over a horizontal dotted line.