

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE DOP N° CDP50 10-03-2014 rev00

1	Codice di identificazione unico del prodotto:	CDP50I – CDP50R– CDP50O
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:	(designazione 1) senza guarnizione EN1856-1-T600-N1-D-V2-L50050-G(95) (designazione 2) con guarnizione EN1856-1-T200-P1-W-V2-L50050-O(30) (Range diametri 80 ÷ 350) (Materiale Inox 316 sp 0.5 mm / Inox 304 o Rame o Ottone sp 0.5 mm)
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: info@mabsolution.it
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 2 mt
9	Resistenza allo shock termico	(designazione 1) Positivo (G) Distanza 95 mm (Range diametri 80 ÷ 300) (designazione 1) Positivo (G) Distanza 150 mm (Diametro 350) (designazione 2) Negativo (O) Distanza 30 mm (Range diametri 80 ÷ 300) (designazione 2) Negativo (O) Distanza 45 mm (Diametro 350)
	Resistenza al calore	(designazione 1) T600 (designazione 2) T200
	Tenuta dei gas	(designazione 1) Classe di pressione N1 (designazione 2) Classe di pressione P1
	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 1,2) 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 10-03-2014

Firma

