



ISTITUTO GIORDANO

ORGANISMO NOTIFICATO CE N. 0407

CERTIFICATO CE DEL CONTROLLO DI PRODUZIONE DELLA FABBRICA

0407-CPD-399 (IG-280-2010)

In conformità alla Direttiva 89/106/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 21 Dicembre 1988 relativa al ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari e amministrative degli Stati membri concernenti i prodotti da costruzione (Direttiva Prodotti da Costruzione o CPD), modificata dalla Direttiva 93/68/CEE del Consiglio delle Comunità Europee del 22 Luglio 1993, si certifica che i prodotti da costruzione

CANALI DA FUMO

secondo le corrispondenze di cui in allegato
prodotti dal fabbricante

TECNOCAMINI S.r.l.

Zona Industriale Lotti 11 e 15 - 74028 SAVA (TA) - Italia

nello stabilimento di

Zona Industriale Lotti 11 e 15 - 74028 SAVA (TA) - Italia

sono sottoposti dal fabbricante alle prove iniziali di tipo del prodotto, al controllo della produzione in fabbrica ed alle ulteriori prove sui campioni prelevati in fabbrica in conformità ad un prescritto programma di prove e che l'organismo notificato Istituto Giordano S.p.A. ha effettuato l'ispezione iniziale della fabbrica, del controllo della produzione in fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo della produzione in fabbrica.

Il presente certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti l'attestazione del controllo di produzione in fabbrica descritte nell'Allegato ZA della norma

EN 1856-2:2009

sono state applicate.

Il presente certificato è stato emesso la prima volta in data 11/11/2010 ed ha validità sino a che le condizioni definite nella specifica tecnica di riferimento o le condizioni di produzione in fabbrica o il suo controllo di produzione non subiscano modifiche significative.

Bellaria-Igea Marina - Italia, 04/10/2012

Revisione n. 2

Il Direttore Tecnico della Sezione CPD

Dott. Ing. Giuseppe Persano Adorno



L'Amministratore Delegato

Dott. Ing. Vincenzo Iommi

Foglio 1 di 2

**ALLEGATO AL CERTIFICATO
0407-CPD-399 (IG-280-2010)**

Revisione n. 2 del 04/10/2012

DENOMINAZIONE DESCRIZIONE	TIPOLOGIA	DESIGNAZIONE
NERO 0.5 TECNOCAMINI Canale da fumo monoparete in acciaio 1.4301 (AISI 304), di spessore 0,5 mm, ricoperto con vernice siliconica di colore nero. Range diametri: 80 ÷ 300 mm	con guarnizioni	Canale da fumo EN 1856-2 - T200-P1-W-Vm-L20050-O(50)M
	senza guarnizioni	Canale da fumo EN 1856-2 - T450-N1-W-Vm-L20050-G(800)M
NERO 1.2 TECNOCAMINI Canale da fumo monoparete in acciaio non legato, di spessore 1,2 mm, ricoperto con vernice siliconica di colore nero. Range diametri: 80 ÷ 300 mm.	con guarnizioni	Canale da fumo EN 1856-2 - T200-P1-W-Vm-L01120-O(50)M
	senza guarnizioni	Canale da fumo EN 1856-2 - T450-N1-W-Vm-L01120-G(800)M
NERO 2.0 TECNOCAMINI Canale da fumo monoparete in acciaio non legato, di spessore 2 mm, ricoperto con vernice siliconica di colore nero. Range diametri: 80 ÷ 300 mm.	con guarnizioni	Canale da fumo EN 1856-2 - T200-P1-W-Vm-L01200-O(50)M
	senza guarnizioni	Canale da fumo EN 1856-2 - T450-N1-W-Vm-L01200-G(800)M



Certificate

kiwa



Partner for progress

Number/Numero	0063-CPD-4699	Replaces/Sostituisce	/
Issued/Emesso	11-09-2012	First edition/Prima edizione	11-09-2012
Valid until/Valido fino a	n.a.	Rep. number/Numero report	1127001
Contract n./ Contratto n.	0063-CPD-7344	Page/Pagina	1 of 3

EC-CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION CONTROL
CERTIFICATO CE DEL CONTROLLO DEL PROCESSO DI FABBRICA
AoC-level 2+

Kiwa, Notified Body 0063, has determined that in compliance with the Directive 89/106/EEC
Kiwa, Ente Notificato 0063, ha verificato che in conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 89/106/CEE

Tecnocamini S.r.l.

fulfils all provisions concerning the attestation of factory production control described in Annex ZA of the standard EN 1856-2:2009
soddisfa tutte le prescrizioni relative all'attestazione del Controllo del Processo di Fabbrica (FPC) descritte nell'Allegato ZA della norma EN 1856-2:2009

Product/ Prodotto

- Metal liners and connecting flue pipes/ Condotti e canali da fumo metallici.

Task/ Responsabilità

Tecnocamini S.r.l.
 Initial Type Testing
Prove di Tipo Iniziale del Prodotto
 Factory Production Control
Controllo del Processo di Fabbrica
 Further testing of factory Samples
Prove a campione sul prodotto

Task/ Responsabilità

Kiwa
 Initial inspection of FPC
Ispezione iniziale
 Certification of FPC
Certificazione FPC
 Surveillance of FPC
Sorveglianza FPC

Producer/ Produttore

Tecnocamini S.r.l.
 Via Industriale Lotti, 11/15
 74028 Sava (TA) Italy

Production site/ Sito produttivo

0063-CPD-7921/6

Kiwa Nederland B.V.
 Wilmersdorf 50
 P.O. Box 137
 7300 AC APELDOORN
 The Netherlands
www.kiwa.com

GASTEC

Kiwa

B. Meekma

Bouke Meekma
 Director



Number/Numero	0063-CPD-4699	Replaces/Sostituisce	/
Issued/Enesso	11-09-2012	First edition/Prima edizione	11-09-2012
Valid until/Valido fino a	n.a.	Rep. number/Numero report	1127001
Contract n./ Contratto n.	0063-CPD-7344	Page/Pagina	2 of 3

In compliance with the Directive 89/106/EEC of the Council of European Communities of 21 December 1988 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products (Construction Products Directive - CPD), amended by the Directive 93/68/EEC of the Council of European Communities of 22 July 1993, it has been stated that the construction product

In conformità alla Direttiva 89/106/CEE dei paesi della Comunità Europea del 21 Dicembre 1988 sull'approssimazione delle leggi, regolamenti e provvedimenti amministrativi degli stati membri relative ai prodotti da costruzione (Direttiva Prodotti da Costruzione - CPD), aggiornato dalla Direttiva 93/68/CEE dei paesi della Comunità Europea del 22 Luglio 1993, si dichiara che il prodotto da costruzione

Rigid connecting flue pipes single wall, type:
Canale da fumo rigido mono parete, tipo:

"NERO 20 TECNOCAMINI"
T450-N1-D-Vm-L01200-G600NM

"NERO ALL TECNOCAMINI"
T450-N1-D-V2-L05200-G450NM

"NERO 12 TECNOCAMINI"
T200-P1-W-Vm-L01120-O30
T450-N1-D-Vm-L01120-G450M

characterized by / è conforme alla norma : EN 1856-2:2009

Chimneys - Requirements for metal chimneys - part 2: Metal liners and connecting flue pipes.
Camini - Requisiti per camini metallici - Parte 2: Condotti e canali da fumo metallici.

manufactured by/ costruito da

Tecnocamini S.r.l. - Via Industriale Lotti, 11/15 - 74028 Sava (TA) Italy

and produced in the factory/ e prodotto nello stabilimento sito in

0063-CPD-7921/6

