

Number/Numero	0476-CPR-5299	Replaces/Sostituisce	/
Issued/Emesso	04-05-2017	First edition/Prima edizione	04-05-2017
Contract n./Contratto n.	C0056	Report n./Report n.	3001944
		Page/Pagina	1 of 7

Kiwa Cermet Italia S.p.A. N.B. 0476

Certificate of conformity of the factory production control*Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica*

In compliance with the Regulation (EU) n. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulations or CPR), this certificate applies to the construction products, described on the following pages, placed on the market under the name or trade mark:

In conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (il Regolamento sui Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica ai prodotti da costruzione, indicati nelle pagine seguenti, immessi sul mercato a nome di o con il marchio commerciale di:

INOX AL SNC**Via dell'Industria 28 - Tel. D3 - 15101 Alessandria (Italy)**

and produced in the manufacturing plant
e fabbricati nello stabilimento di produzione

A1 R02

This certificate attests that the provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard:
Questo certificato attesta che tutte le disposizioni concernenti la valutazione e verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA della norma:

EN 185 - 2.2009

under system 2+ are applied and under the system 2+ sono applicate e che
the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable
requirements

la produzione di fabbrica è valutata essere conforme ai requisiti applicabili

Number/Numero	0476-CPR-5299	Replaces/Sostituisce	/
Issued/Emesso	04-05-2017	First edition/Prima edizione	04-05-2017
Contract n./Contratto n.	C0056	Report n./Report n.	3001944
		Page/Pagina	2 of 7

This certificate is applied to the following construction products / *Questo certificato si applica ai seguenti prodotti di costruzione*

Rigid connecting flanges pipes single wall, named:
Canale da fumo rigido mono parete, denominato:

SMALTO
 Diameters: / *Diametri:* 80 + 100 mm
 Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*
 T200-N1-W-V2-L80120-G500M
 Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*
 T200-N1-D-V2-L80120-GXXXNM
 Diameters: / *Diametri:* 80 + 100 mm
 Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*
 T600-N1-D-V2-L80120-GXXXNM
 Diameters: / *Diametri:* 120 + 180 mm
 Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*
 T600-N1-D-V2-L80200-GXXXNM
 Diameters: / *Diametri:* 200 mm
 Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*
 T600-N1-D-V2-L80200-G800M

MP04
 Diameters: / *Diametri:* 60 + 300 mm
 Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*
 T600-N1-W-V2-L50040-G500M
MP05
 T600-N1-W-V2-L50050-G500M
MP06
 T600-N1-W-V2-L50060-G500M
MP08
 T600-N1-W-V2-L50080-G500M
MP10
 T600-N1-W-V2-L50100-G500M
MP-ECO04
 T600-N1-W-Vm-L20040-G500M
MP-ECO05
 T600-N1-W-Vm-L20050-G500M
MP-ECO06
 T600-N1-W-Vm-L20060-G500M
MP-ECO08
 T600-N1-W-Vm-L20080-G500M
MP-ECO10
 T600-N1-W-Vm-L20100-G500M

304 NERO
 Diameters: / *Diametri:* 60 + 800 mm
 Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*
 T450-N1-D-Vm-L20040-G800M
 T450-N1-D-Vm-L20050-G800M



Organismo Notificato n. 0476

Number/Numero	0476-CPR-5299	Replaces/Sostituisce	/
Issued/Emesso	04-05-2017	First edition/Prima edizione	04-05-2017
Contract n./Contratto n.	C0056	Report n./Report n.	3001944
		Page/Pagina	3 of 7

T450-N1-D-Vm-L20060-G800M
T450-N1-D-Vm-L20040-G800M
T450-N1-D-Vm-L20100-G800M

304 GRIGIA
Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm
Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta

T450-N1-D-Vm-L20040-G800M
T450-N1-D-Vm-L20060-G800M
T450-N1-D-Vm-L20080-G800M
T450-N1-D-Vm-L20100-G800M
T450-N1-D-Vm-L20120-G800M

MP-NER
T450-N1-W-V2-L50040-G800M
T450-N1-W-V2-L50050-G800M
T450-N1-W-V2-L50060-G800M
T450-N1-W-V2-L50080-G800M
T450-N1-W-V2-L50100-G800M

FERRO 1.2
Diameters: / Diametri: 60 ÷ 1200 mm
With elastomeric seals / Con elastomeri di tenuta
T200-P1-D-Vm-L01120-G800M
Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta
T600-N1-D-Vm-L01120-G800M

FERRO 2.0
Diameters: / Diametri: 120 ÷ 800 mm
Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta
T600-N1-D-Vm-L01200-G800M

MP CLICK
Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm
Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta
T600-N1-W-V2-L50040-G500M

Rigid insulated connecting flue pipes double wall, named:
Canale fumario rigido doppia parete isolato aria, denominato:

DP-AIR
Internal diameters: / Diametri interni: 60 ÷ 800 mm
Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta
T600-N1-W-V2-L50040-G500M
T600-N1-W-V2-L50050-G500M
T600-N1-W-V2-L50060-G500M
T600-N1-W-V2-L50080-G500M
T600-N1-W-V2-L50100-G500M

kiwa
Approved



Organismo Notificato n. 0476

Number/Numero	0476-CPR-5299	Replaces/Sostituisce	/
Issued/Emesso	04-05-2017	First edition/Prima edizione	04-05-2017
Contract n./Contratto n.	C0056	Report n./Report n.	3001944
		Page/Pagina	4 of 7

Rigid flue liner single wall, named:
 Condotto fumi rigido a parete, denominato:

MP04
 Diameters: / Diametri: 60 + 800 mm
 Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta
 T600-N1-W-V2-L50040-G
 MP05
 T600-N1-W-V2-L50050-G
 MP06
 T600-N1-W-V2-L50060-G
 MP08
 T600-N1-W-V2-L50080-G
 MP10
 T600-N1-W-V2-L50100-G
 MP-ECO00
 T600-N1-W-Vm-L20040-G
 MP-ECO05
 T600-N1-W-Vm-L20050-G
 MP-ECO6
 T600-N1-W-Vm-L20060-G
 MP-ECO8
 T600-N1-W-Vm-L20080-G
 MP-ECO10
 T600-N1-W-Vm-L20100-G

304 NERO
 Diameters: / Diametri: 60 + 800 mm
 Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta
 T450-N1-D-Vm-L20040-G
 T450-N1-D-Vm-L20050-G
 T450-N1-D-Vm-L20060-G
 T450-N1-D-Vm-L20080-G
 T450-N1-D-Vm-L20100-G

304 GRIGIO
 Diameters: / Diametri: 60 + 800 mm
 With elastomeric seals / Con elastomeri di tenuta
 T450-N1-D-Vm-L20040-G
 T450-N1-D-Vm-L20050-G
 T450-N1-D-Vm-L20060-G
 T450-N1-D-Vm-L20080-G
 T450-N1-D-Vm-L20100-G

kiwa
 Approved



Organismo Notificato n. 0476

Number/Numero	0476-CPR-5299	Replaces/Sostituisce	/
Issued/Emesso	04-05-2017	First edition/Prima edizione	04-05-2017
Contract n./Contratto n.	C0056	Report n./Report n.	3001944
		Page/Pagina	5 of 7

MP-NERO

Diameters: / *Diametri:* 60 ÷ 800 mm
Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*

T450-N1-W-V2-L50040-G

T450-N1-W-V2-L50050-G

T450-N1-W-V2-L50060-G

T450-N1-W-V2-L50080-G

T450-N1-W-V2-L50100-G

MP-BLICK

Diameters: / *Diametri:* 60 ÷ 800 mm
Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*

T600-N1-W-V2-L50040-G

Rigid and insulated flue liner double wall, named:
Condotta fumi rigida doppia parete isolata, denominato:

DP-AIR

T600-N1-W-V2-L50040-G

T600-N1-W-V2-L50050-G

T600-N1-W-V2-L50060-G

T600-N1-W-V2-L50080-G

T600-N1-W-V2-L50100-G

Flexible single wall liner, named:
Condotta fumi flessibile mono parete, denominato:

DP-ECOFLEX

Diameters: / *Diametri:* 60 ÷ 160 mm
With elastomeric seals / *Con elastomeri di tenuta*

T200-P1-W-Vm-L20010-O

T200-P1-W-Vm-L20012-O

Diameters: / *Diametri:* 60 ÷ 400 mm
Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*

T600-N1-W-V2-L50010-G

T600-N1-W-Vm-L20012-G

DP-FLEX

Diameters: / *Diametri:* 60 ÷ 160 mm
With elastomeric seals / *Con elastomeri di tenuta*

T200-P1-W-V2-L50010-O

T200-P1-W-V2-L50012-O

Diameters: / *Diametri:* 60 ÷ 400 mm
Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*

T600-N1-W-V2-L50010-G

T600-N1-W-V2-L50012-G

kiwa
Approved



Organismo Notificato n. 0476

Number/Numero	0476-CPR-5299	Replaces/Sostituisce	/
Issued/Emesso	04-05-2017	First edition/Prima edizione	04-05-2017
Contract n./Contratto n.	C0056	Report n./Report n.	3001944
		Page/Pagina	6 of 7

DP-FLEX EASY

Diameters: / *Diametri:* 60 + 160 mm
 With elastomeric seals / *Con elastomeri di tenuta*

T200-P1-W-V2-L99010-O

T200-P1-W-V2-L99012-O

Diameters: / *Diametri:* 60 + 400 mm

Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*

T600-N1-W-V2-L99010-G

T600-N1-W-V2-L99012-G

POWER-FLEX

Diameters: / *Diametri:* 60 + 160 mm

With elastomeric seals / *Con elastomeri di tenuta*

T200-P1-W-V2-L70010-O

T200-P1-W-V2-L70012-O

Diameters: / *Diametri:* 60 + 400 mm

Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*

T600-N1-W-V2-L70010-G

T600-N1-W-V2-L70012-G

MP-FLEX

Diameters: / *Diametri:* 60 + 160 mm

With elastomeric seals / *Con elastomeri di tenuta*

T200-P1-W-V2-L50010-O

T200-P1-W-V2-L50012-O

Diameters: / *Diametri:* 60 + 400 mm

Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*

T600-N1-W-V2-L50010-G

T600-N1-W-V2-L50012-G

MP-FLEX EASY

Diameters: / *Diametri:* 60 + 160 mm

With elastomeric seals / *Con elastomeri di tenuta*

T200-P1-W-V2-L99010-O

T200-P1-W-V2-L99012-O

Diameters: / *Diametri:* 60 + 400 mm

Without elastomeric seals / *Senza elastomeri di tenuta*

T600-N1-W-V2-L99010-G

T600-N1-W-V2-L99012-G

Note: / Note:

XXX: distance from flammable materials equal to three times the nominal diameter but not less than 375 mm. /

XXX: distanza da materiale infiammabile uguale a tre volte il diametro nominale ma non inferiore a 375 mm

kiwa
Approved



Organismo Notificato n. 0476

Number/Numero	0476-CPR-5299	Replaces/Sostituisce	/
Issued/Emesso	04-05-2017	First edition/Prima edizione	04-05-2017
Contract n./Contratto n.	C0056	Report n./Report n.	3001944
		Page/Pagina	7 of 7

The certificate was first issued on 04.05.2017 and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified certification body.

Questo certificato è stato emesso come prima edizione il 04.05.2017 e rimarrà valido fino a quando la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi AVCP e le condizioni di produzione nello stabilimento non siano significativamente modificate, a meno che non sia sospeso o revocato dall'ente di certificazione notificato.

INOX AL FUMARI
SISTEMI FUMARI
LAVORAZIONI INOX

INOX AL FUMARI
SISTEMI FUMARI
LAVORAZIONI INOX

kiwa
Approved



FACTORY
PRODUCTION
CONTROL



Organismo Notificato n. 0476