

Number / Numero	0476-CPR-4724	Replaces certificate issued on / Sostituisce il certificato emesso il	23-10-2020
Issued / Emesso	23-02-2021	First edition / Prima edizione	26-10-2015
Contract n./ Contratto n.	C0010	Report n./ Report n.	1333831.2
		Page / Pagina	1 of 5

CERTIFICATE

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:

Oli S.r.l.

Località Piani di Mura, snc - 25070 Casto (BS) - Italy

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

AAR02;

This certificate attests that all 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 1856-2:2009

under system 2+ are applied and that / *sotto il sistema 2+ sono applicate e che*

the factory production is assessed to be in conformity with the applicable requirements

la produzione di fabbrica è valutata essere conforme ai requisiti applicabili

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Società con socio unico, soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Kiwa Italia

Holding Srl

Via Cadriano, 23

40057 Granarolo dell'Emilia (BO)

Unità secondaria

Via Treviso 32/34

31020 San Vendemiano (TV)

Tel +39. 0438 411755

Fax +39.0438 22428

E-mail: info@kiwacermet.it

www.kiwa.it

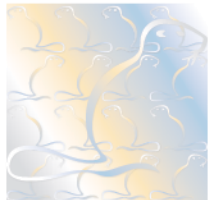
www.kiwacermet.it

Chief Operating Officer

Giampiero Belcredi



Organismo Notificato n. 0476



Number / Numero	0476-CPR-4724	Replaces certificate issued on / Sostituisce il certificato emesso il	23-10-2020
Issued / Emesso	23-02-2021	First edition / Prima edizione	26-10-2015
Contract n./ Contratto n.	C0010	Report n./ Report n.	1333831.2
		Page / Pagina	2 of 5

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

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

OLIFLEX S.P. Inox CLASSIC

Diameters: / Diametri: 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

T600-N1-W-Vm-L20040-G500M

T600-N1-W-Vm-L20050-G500M

T600-N1-W-Vm-L20060-G500M

T600-N1-W-Vm-L20100-G500M

OLIFLEX Nero Pellet CLASSIC

Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm

Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta

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

OLIFLEX Nero Pellet FE CLASSIC

Diameters: / Diametri: 60 ÷ 120 mm

With elastomeric seals / Con elastomeri di tenuta

T200-P1-D-Vm-L01120-O30M

Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta

T600-N1-D-Vm-L01120-G800M

T600-N1-D-Vm-L01120-G375NM

OLIFLEX Nero Pellet FE CLASSIC

Diameters: / Diametri: 120 ÷ 200 mm

Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta

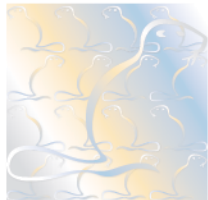
T600-N1-D-Vm-L01200-G800M

T600-N1-D-Vm-L01200-GxxxNM

CERTIFICATE



Organismo Notificato n. 0476



Number / Numero	0476-CPR-4724	Replaces certificate issued on / Sostituisce il certificato emesso il	23-10-2020
Issued / Emesso	23-02-2021	First edition / Prima edizione	26-10-2015
Contract n./ Contratto n.	C0010	Report n./ Report n.	1333831.2
		Page / Pagina	3 of 5

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

OLIFLEX D.P. AIR CLASSIC

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

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

OLIFLEX S.P. Inox CLASSIC

Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm

Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta

T600-N1-W-V2-L50040-G

OLIFLEX S.P. 5 Inox CLASSIC

Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm

Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta

T600-N1-W-V2-L50050-G

OLIFLEX S.P. 6 Inox CLASSIC

Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm

Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta

T600-N1-W-V2-L50060-G

OLIFLEX S.P. 8 Inox CLASSIC

Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm

Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta

T600-N1-W-V2-L50080-G

OLIFLEX S.P. 10 Inox CLASSIC

Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm

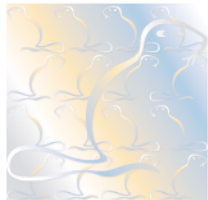
Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta

T600-N1-W-V2-L50100-G

CERTIFICATE



Organismo Notificato n. 0476



Number / Numero	0476-CPR-4724	Replaces certificate issued on / Sostituisce il certificato emesso il	23-10-2020
Issued / Emesso	23-02-2021	First edition / Prima edizione	26-10-2015
Contract n./ Contratto n.	C0010	Report n./ Report n.	1333831.2
		Page / Pagina	4 of 5

OLIFLEX S.P. Inox CLASSIC 4
Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm
Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta
T600-N1-W-Vm-L20040-G

OLIFLEX S.P. 5 Inox CLASSIC 4
Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm
Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta
T600-N1-W-Vm-L20050-G

OLIFLEX S.P. 6 Inox CLASSIC 4
Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm
Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta
T600-N1-W-Vm-L20060-G

OLIFLEX S.P. 8 Inox CLASSIC 4
Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm
Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta
T600-N1-W-Vm-L20080-G

OLIFLEX S.P. 10 Inox CLASSIC 4
Diameters: / Diametri: 60 ÷ 800 mm
Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta
T600-N1-W-Vm-L20100-G

OLIFLEX Nero Pellet CLASSIC
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

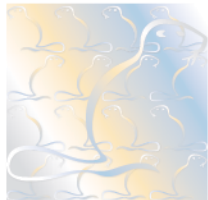
Rigid air insulated flue liner double wall, named:
Condotto fumi rigido doppia parete isolato aria, denominato:

OLIFLEX D.P. AIR CLASSIC
Internal diameters: / Diametri interni: 60 ÷ 800 mm
Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta
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

CERTIFICATE



Organismo Notificato n. 0476



Number / Numero	0476-CPR-4724	Replaces certificate issued on / Sostituisce il certificato emesso il	23-10-2020
Issued / Emesso	23-02-2021	First edition / Prima edizione	26-10-2015
Contract n./ Contratto n.	C0010	Report n./ Report n.	1333831.2
		Page / Pagina	5 of 5

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

OLIFLEX

Diameters: / Diametri: 50 ÷ 400 mm

With elastomeric seals / Con elastomeri di tenuta

T200-P1-W-V2-L50010-O

T200-P1-W-V2-L50012-O

Diameters: / Diametri: 50 ÷ 400 mm

Without elastomeric seals / Senza elastomeri di tenuta

T600-N1-W-V2-L50010-G

T600-N1-W-V2-L50012-G

Flexible double wall insulated flue liner named:
Condotto fumi flessibile doppia parete isolato, denominato:

OLIFLEX D.P. FLEX CLASSIC

Diameters: / Diametri: 80 ÷ 180 mm

With elastomeric seals / Con elastomeri di tenuta

T200-P1-W-V2-L50010-O

T200-P1-W-V2-L50012-O

With elastomeric seals / Con elastomeri di tenuta

T600-N1-W-V2-L50010-G

T600-N1-W-V2-L50012-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

Note: / Note:

This certificate was first issue on 26.10.2015 and will remain valid as long as neither the harmonized 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 26.10.2015 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.

CERTIFICATE



Organismo Notificato n. 0476