



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (D.o.P.)

nr. 0476-CPR-4724

- 1) Codice identificativo del prodotto tipo: **Canale da fumo/Condotto per intubamento - Dopcpr03**
Identificazione Prodotto da costruzione: **OLiflex S.P. inox CLASSIC**
- 2) Uso previsto del prodotto, in conformità alle norme applicabili: Sistema fumario per convogliare i fumi dall'apparecchio all'esterno
- 3) Nome e indirizzo del fabbricante: **OLI S.r.l., Località Piani di Mura snc, 25070 Casto (BS) - Italy**
- 4) Nome e indirizzo del rappresentante autorizzato: Non applicabile
- 5) Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto: Sistema 2+
- 6) **Norma EN 1856-2:2009**
- 6a) L'organismo notificato KIWA CERMET ITALIA S.p.a., con numero di identificazione 0476, ha condotto sotto il sistema 2+ l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e svolge l'attività di sorveglianza continua per la valutazione e verifica del controllo della produzione in fabbrica
- 7) Prestazione dichiarata:

Canale da fumo rigido

(designazione 1)	EN 1856-2 T600 N1 W V2 L50040 G 500M	per DN 60÷250 - serie senza elastomero di tenuta
(designazione 1a)	EN 1856-2 T600 N1 W V2 L50050 G 500M	per DN 250÷550 - serie senza elastomero di tenuta
(designazione 1b)	EN 1856-2 T600 N1 W V2 L50060 G 500M	per DN 550÷800 - serie senza elastomero di tenuta

Condotto per intubamento rigido

(designazione 2)	EN 1856-2 T600 N1 W V2 L50040 G	per DN 60÷250 - serie senza elastomero di tenuta
(designazione 2a)	EN 1856-2 T600 N1 W V2 L50050 G	per DN 250÷550 - serie senza elastomero di tenuta
(designazione 2b)	EN 1856-2 T600 N1 W V2 L50060 G	per DN 550÷800 - serie senza elastomero di tenuta

OLI srl - Località Piani di Mura - 25070 Casto (Brescia) Italia - Tel. +39 0365/890.611 - Fax +39 0365/879.922
e-mail: info@olisrl.it - www.oli-world.com

Cap. Soc. € 1.000.000 i.v. - Reg. Imprese di Brescia 00923140115 - Reg. Rea 0360945 C.C.I.A.A. Brescia - Mecc. BS058831
Cod. Fisc. 00923140115 - Part. IVA IT 01853380986

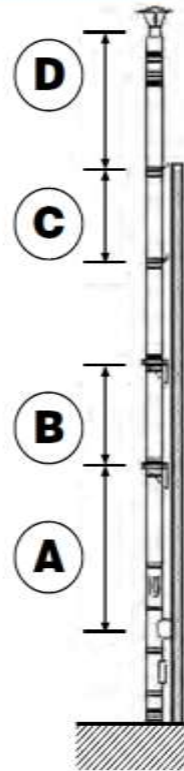
"Oli S.r.l. soggetta all'attività di direzione e coordinamento da parte di Oli - Sistemas Sanitários S.A. Codice Fiscale 96014610172"

S-05/7 rev.10 del 01/2020



CARATTERISTICHE ESSENZIALI

Resistenza alla compressione
Resistenza alla trazione
Resistenza al vento laterale



PRESTAZIONI

A: massima altezza raggiungibile utilizzando l'elemento a T 90 con elemento base una piastra base
B: massima altezza supportata dall'elemento piastra intermedia con coppia supporti
C: massima distanza tra due collari a muro
D: massima altezza raggiungibile al di sopra dell'ultimo collare a muro

Diametro (mm)	Metri			
	A	B	C	D
80	164	79	4	1.5
97	142	69	4	1.5
100	140	68	4	1.5
110	127	61	4	1.5
120	116	56	4	1.5
125	110	54	4	1.5
130	107	52	4	1.5
140	100	48	4	1.5
150	93	36	4	1.5
155	88	34	4	1.5
160	97	33	4	1.5
180	86	30	4	1.5
200	77	27	4	1.5
220	70	24	4	1.5
230	63	20	4	1.5
250	62	21	4	1.5
300	60	15	3	1.5
350	46	31	1	1
400	41	27	1	1
450	36	24	1	1
500	33	21	1	1
550	19	20	1	1
600	18	18	1	1
650	16	16	1	1
700	15	15	1	1
750	14	14	1	1
800	13	13	1	1

NORMA TECNICA ARMONIZZATA

EN 1856-1:2009

Installazione non verticale	Dal Dn 50+300 - 3 metri tra i supporti	EN 1856-2:2009
Resistenza al fuoco	(Designazione 1 – 1a – 1b) : G (Designazione 2 – 2a – 2b) : G	EN 1856-2:2009
Tenuta ai fumi	(Designazione 1 – 1a – 1b) : N1 (Designazione 2 – 2a – 2b) : N1	EN 1856-2:2009
Coefficiente di rugosità	1 mm (secondo EN 13384-1)	EN 1856-2:2009
Coefficiente di resistenza al flusso dei componenti	Secondo EN 13384-1	EN 1856-2:2009
Resistenza termica	0.0 m ² C / W	EN 1856-2:2009
Resistenza shock termico	(Designazione 1 – 1a – 1b) : G 500M (Designazione 2 – 2a – 2b) : G distanza materiale combustibile non applicabile	EN 1856-2:2009



D.o.P. nr. 0476-CPR-4724

Classe di temperatura	Classe di temperatura: (Designazione 1 – 1a – 1b) T600 Classe di temperatura: (Designazione 2 – 2a – 2b) T600	EN 1856-2:2009
Durabilità al vapore e ai condensati	(Designazione 1 – 1a – 1b) W (Designazione 2 – 2a – 2b) W	EN 1856-2:2009
Resistenza alla corrosione	(Designazione 1 – 1a – 1b) V2 (Designazione 2 – 2a – 2b) V2	EN 1856-2:2009
Durabilità al gelo e disgelo	Passa	EN 1856-2:2009

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate.

La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Casto (BS), 01/03/2021

Responsabile tecnico

Valter Marabelli

