

SISTEMA FLESSIBILE PER L'EVACUAZIONE DEI FUMI AISI 316 L - AISI 904 L

Sistema di evacuazione fumi dalle elevate caratteristiche qualitative.

Il sistema consente la rapida realizzazione di:

- risanamenti di vecchie canne fumarie (intubaggio)
- condotti intubati per apparecchi di tipo C e/o a condensazione
- ecc.

AN FLEX è un sistema fumario flessibile, realizzato in acciaio inox AISI 316 L, specifico per l'evacuazione dei fumi di caldaie civili ed industriali, caminetti e stufe a legna.

La parete interna è liscia, così da ridurre al minimo le resistenze all'evacuazione dei fumi ed i ristagni delle condense acide causa principale dei fenomeni di corrosione.

Impieghi

- Caldaie con bruciatori atmosferici gas/gasolio.
- Caldaie con bruciatori pressurizzati gas/gasolio.
- Caminetti e stufe a legna.
- Caldaie a condensazione con pressioni positive sino a 200 Pa gas/gasolio.
- Estrazione fumi di lavorazioni industriali.
- Condotte per ventilazione forzata.

VOCE DI CAPITOLATO

AN FLEX

Condotto per intubamento flessibile, di sezione circolare a parete doppia; idoneo ad ogni impianto di tipo civile o industriale e per ogni combustibile (V2 secondo UNITS 11278), per funzionamento sia a secco (D) che in condensazione (W).

- Gamma diametri da 60 mm a 300 mm.
- Parete interna liscia, in acciaio inox AISI 316 L (classificato secondo EN 10088 n. 1.4404) di spessore 0,1 mm, avente grado di resistenza alla corrosione di tipo V2.
- Parete esterna corrugata, di spessore 0,1 mm, realizzata in acciaio inox AISI 304 (classificato secondo EN 10088 n. 1.4301) con finitura esterna 2R lucida a specchio.
- Manicotti di raccordo con elementi rigidi dotati di guarnizione siliconica speciale per tenuta in pressione fino a 200 Pa (P1).

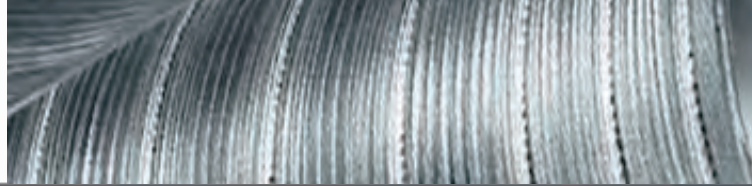
Gli elementi, ai fini della marcatura CE, sono dichiarati conformi secondo EN 1856-2 (condotto per intubamento) nelle seguenti condizioni:

Con guarnizione di tenuta

T200 P1 W V2 L50010 / L50012 O condensazione e secco

Senza guarnizione di tenuta

T600 N1 W V2 L50010 / L50012 G condensazione e secco



BOBINA - SP. 1/10



T200 P1 W V2 L50010 O
T600 N1 W V2 L50010 G

CODICE	DN	Sp.	Note
FLB30060	60	1/10	
FLB30080	80	1/10	
FLB30100	100	1/10	
FLB30110	110	1/10	
FLB30120	120	1/10	
FLB30130	130	1/10	
FLB30140	140	1/10	
FLB30150	150	1/10	
FLB30160	160	1/10	
FLB30180	180	1/10	
FLB30200	200	1/10	
FLB25220	220	1/10	
FLB20250	250	1/10	
FLB10300	300	1/10	

Ø m	60	80	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	25	20	10



BOBINA - SP. 1,2/10



T200 P1 W V2 L50012 O
T600 N1 W V2 L50012 G

CODICE	DN	Sp.	Note
FLB30060A	60	1,2/10	
FLB30080A	80	1,2/10	
FLB30100A	100	1,2/10	
FLB30110A	110	1,2/10	
FLB30120A	120	1,2/10	
FLB30130A	130	1,2/10	
FLB30140A	140	1,2/10	
FLB30150A	150	1,2/10	
FLB30160A	160	1,2/10	
FLB30180A	180	1,2/10	
FLB30200A	200	1,2/10	
FLB25220A	220	1,2/10	
FLB20250A	250	1,2/10	
FLB10300A	300	1,2/10	

Ø m	60	80	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	25	20	10

CANNA FUMARIA WET & DRY FLESSIBILE

parete interna liscia

DISPENSER

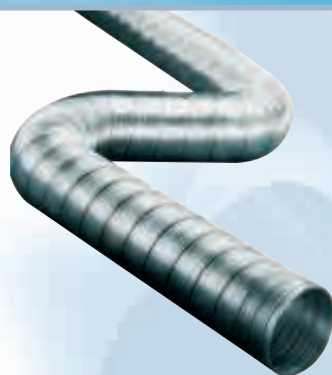


T200 P1 W V2 L50010 O
T600 N1 W V2 L50010 G

CODICE	DN	Sp.	Note
FLD60080	80	1/10	
FLD60100	100	1/10	
FLD60110	110	1/10	
FLD50120	120	1/10	
FLD50130	130	1/10	
FLD35140	140	1/10	
FLD30150	150	1/10	
FLD27160	160	1/10	
FLD25180	180	1/10	
FLD20200	200	1/10	

Ø m	60	80	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
-	-	60	60	60	50	50	35	30	27	25	20	-	-	-

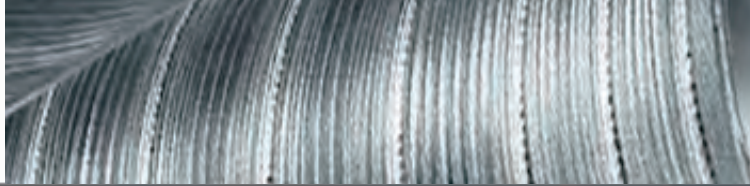
SPEZZONI



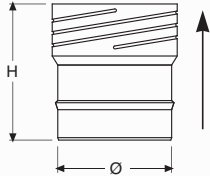
T200 P1 W V2 L50010 O
T600 N1 W V2 L50010 G

CODICE	DN	Sp.	Note
FLS060	60	1/10	
FLS080	80	1/10	
FLS100	100	1/10	
FLS110	110	1/10	
FLS120	120	1/10	
FLS130	130	1/10	
FLS140	140	1/10	
FLS150	150	1/10	
FLS160	160	1/10	
FLS180	180	1/10	
FLS200	200	1/10	
FLS220	220	1/10	
FLS250	250	1/10	
FLS300	300	1/10	

Ø	60	80	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



RACCORDO MONO (MASCHIO) FLEX

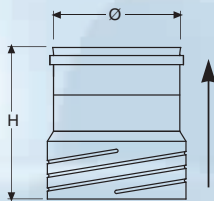


T600 N1 W V2 L50040 G

CODICE	DN	Sp.	Note
FL065060	60	4/10	
FL065080	80	4/10	
FL065100	100	4/10	
FL065110	110	4/10	
FL065120	120	4/10	
FL065130	130	4/10	
FL065140	140	4/10	
FL065150	150	4/10	
FL065160	160	4/10	
FL065180	180	4/10	
FL065200	200	4/10	
FL065220	220	5/10	
FL065250	250	5/10	
FL065300	300	5/10	

Ø	60	80	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
H	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138

ADATTATORE FEMMINA FLEX - MONO FEMMINA

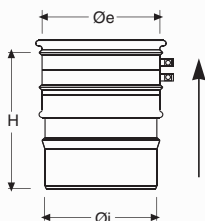


T600 N1 W V2 L50040 G

CODICE	DN	Sp.	Note
FL064060	60	4/10	
FL064080	80	4/10	
FL064100	100	4/10	
FL064110	110	4/10	
FL064120	120	4/10	
FL064130	130	4/10	
FL064140	140	4/10	
FL064150	150	4/10	
FL064160	160	4/10	
FL064180	180	4/10	
FL064200	200	4/10	
FL064220	220	5/10	
FL064250	250	5/10	
FL064300	300	5/10	

Ø	60	80	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
H	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135

RACCORDO MONO - FLEX 200 Pa

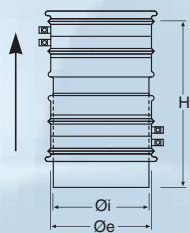


T200 P1 W V2 L50040 O

CODICE	DN	Sp.	Note
FL066080	80	-	
FL066100	100	-	
FL066110	110	-	
FL066120	120	-	
FL066130	130	-	
FL066140	140	-	
FL066150	150	-	
FL066160	160	-	

Øe	60	80	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
Øi	-	78	98	108	118	128	138	148	158	-	-	-	-	-
H	-	180	180	165	165	165	165	165	165	-	-	-	-	-

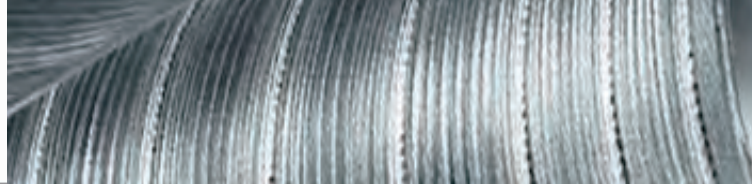
**MANICOTTO DI GIUNZIONE FLEX - FLEX
CON ANTICONDENSA**



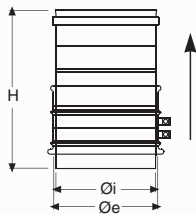
T200 P1 W V2 L50040 O

CODICE	DN	Sp.	Note
FL067060	60	-	
FL067080	80	-	
FL067100	100	-	
FL067110	110	-	
FL067120	120	-	
FL067130	130	-	
FL067140	140	-	
FL067150	150	-	
FL067160	160	-	
FL067180	180	-	
FL067200	200	-	
FL067220	220	-	
FL067250	250	-	
FL067300	300	-	

Øe	60	80	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
Øi	-	78	98	108	118	128	138	148	158	-	-	-	-	-
H	-	180	180	165	165	165	165	165	165	-	-	-	-	-



ADATTATORE FEMMINA FLEX - MONO (FEMMINA) 200 Pa

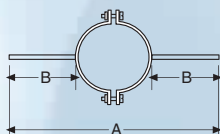


T200 P1 W V2 L50040 O

CODICE	DN	Sp.	Note
FL063060	60	4/10	
FL063080	80	4/10	
FL063100	100	4/10	
FL063110	110	4/10	
FL063120	120	4/10	
FL063130	130	4/10	
FL063140	140	4/10	
FL063150	150	4/10	
FL063160	160	4/10	

Øe	60	80	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
Øi	-	78	98	108	118	128	138	148	158	-	-	-	-	-
H	-	98	180	165	165	165	165	165	165	-	-	-	-	-

COLLARE FLEX SENZA PIASTRA



CODICE	DN	Sp.	Note
MAD060	60	-	
MAD080	80	-	
MAD100	100	-	
MAD110	110	-	
MAD120	120	-	
MAD130	130	-	
MAD140	140	-	
MAD150	150	-	
MAD160	160	-	
MAD180	180	-	
MAD200	200	-	
MAD220	220	-	
MAD250	250	-	
MAD300	300	-	

Ø	60	80	100	110	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
A	-	480	500	510	520	530	540	550	560	580	600	620	650	700
B	-	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200