

SERIE FLEX

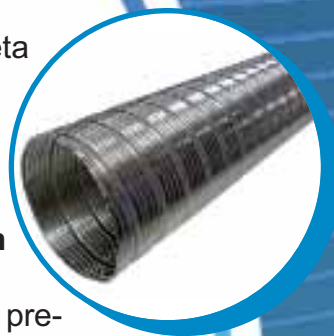
La serie Flex presenta una gamma di tubi flessibili che completa il settore specifico dei condotti monoparete:

-DS tubo flessibile a “doppia struttura” con parete interna liscia (spessori accoppiati di 0,10 + 0,10 mm) realizzato in acciaio inox Aisi 316L.

La limitata rugosità della parete interna migliora notevolmente le prestazioni riducendo le perdite di carico ed i problemi di deposito delle condense (il corretto verso di installazione è indicato da una freccia).

Ha buone caratteristiche di flessibilità e notevole resistenza alla trazione, torsione ed al surriscaldamento. Ideale per il risanamento di condotti fumari esistenti con andamento irregolare. Il DS è adatto per funzionamento in pressione negativa (classe N1) e con temperature di esercizio fino a 600°C. I diametri disponibili sono compresi tra Ø 80 mm e Ø 300 mm, in barre di varie lunghezze.

La connessione con gli elementi rigidi della serie MONO avviene mediante appositi accessori. La serie DS è certificata CE.

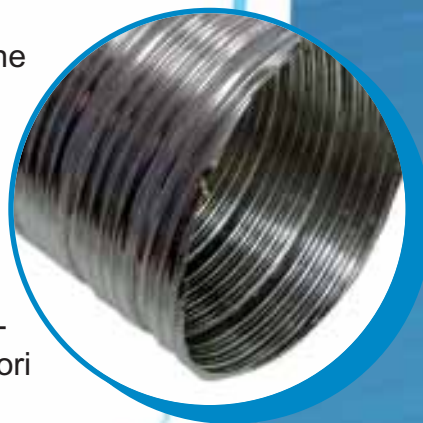


-TM tubo flessibile in acciaio inox AISI 316L spessore 0,12 mm corrugato.

Ha ottime caratteristiche di flessibilità e buona resistenza termica e meccanica. Da utilizzare per aspirazione dei fumi, vapori e polveri.

Diametri disponibili tra Ø 80 mm e Ø 315 mm in barre di varie lunghezze.

La connessione con gli elementi rigidi della serie MONO avviene mediante appositi accessori.

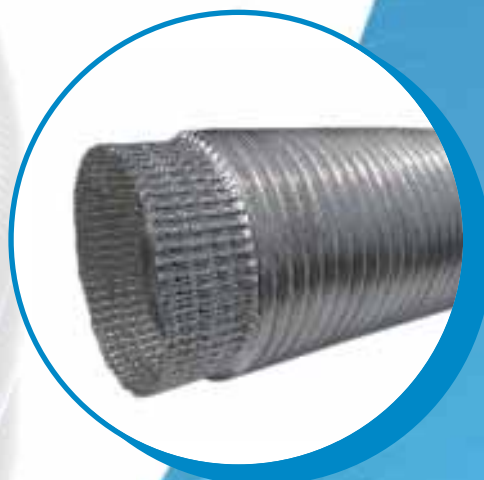


-TA tubo flessibile realizzato in lamina di alluminio da 0,12 mm.

La possibilità di estenderlo fino a 3m (il formato compreso è di circa 90 cm), ne rende particolarmente agevole il trasporto, lo stoccaggio e la posa in opera.

Viene impiegato per la ventilazione ad aria calda, e l'aspirazione di vapori e fumi a basse temperature.

Diametri disponibili tra Ø 80 mm e Ø 315 mm.



FLEX

INFORMAZIONI TECNICHE DS

Applicazioni

- Evacuazione fumi per funzionamento a secco e ad umido in pressione negativa N1;
- Adatto per risanamento di condotti fumari esistenti con andamento irregolare.

Caratteristiche Tecnico-costruttive

- Condotto a "doppia struttura" con parete interna liscia, spessori accoppiati 0,10+0,10 mm, in Acciaio Inox AISI 316L;
- Limitata rugosità della parete interna, che migliora notevolmente le prestazioni riducendo le perdite di carico ed i problemi di deposito condense;
- Buone caratteristiche di flessibilità;
- Notevole resistenza alla trazione, torsione ed al surriscaldamento;
- Diametri disponibili da 80 a 300 mm;
- Vedere tabella per caratteristiche tecniche.

Temperatura di esercizio

- Massimo 600°C.

Combustibili

- Gassosi e liquidi con funzionamento ad umido e a secco;
- Solidi con funzionamento a secco.

Accessori

- La connessione con gli elementi rigidi della serie MONO è garantita mediante l'impiego dei relativi raccordi;
- La giunzione tra due condotte flessibili è ottenuta mediante l'impiego dell'accessorio flex-flex "DS".

Certificazione Prodotto

- CE (EN 1856-2)

Caratteristiche tecniche FLESSIBILE DS

TUBO

Diametro Interno	mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
Tipo di materiale	Acciaio inox AISI 316 L (EN 10088 Gr 1.4404)												
Spessore acciaio	0,11												
Finitura esterna	BA lucida												
Diametro Interno	mm	80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
Diametro Esterno	mm	88	108	128	138	148	158	168	188	208	228	258	308
Raggio minimo di curvatura	mm	150	180	230	240	250	260	270	280	320	430	590	760

FLEX



TUBO FLESSIBILE "TA" ESTENDIBILE ALLUMINIO



Diametro	80	100	125	140	160	180	200	224	250	280	315
Lunghezza Esteso	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000
Lunghezza Compresso	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900
Prezzo al MI	€ 4,20	€ 4,80	€ 6,00	€ 6,50	€ 7,40	€ 8,70	€ 9,80	€ 11,50	€ 13,70	€ 17,50	€ 18,00
Pz x Conf.	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

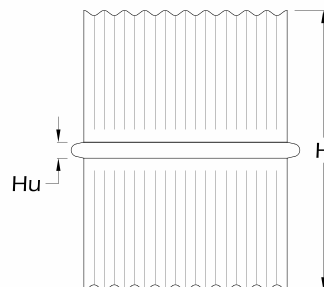


TUBO FLESSIBILE "TM" CORRUGATO INOX AISI 316

Diametro	80	100	125	140	160	180	200	224	250	280	315
Lunghezza	da ml 1 a ml 6	da ml 1 a ml 6	da ml 1 a ml 6	da ml 1 a ml 6	da ml 1 a ml 6	da ml 1 a ml 6	da ml 1 a ml 6	da ml 1 a ml 6	da ml 1 a ml 6	da ml 1 a ml 6	da ml 1 a ml 6
Prezzo al MI	€ 16,60	€ 20,10	€ 23,00	€ 28,00	€ 31,70	€ 34,50	€ 38,80	€ 42,10	€ 49,50	€ 54,90	€ 60,20
Pz x Conf.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Fornito in barre da MI 1 a MI 6

RACCORDO FLEX-FLEX "TM" PER TUBO CORRUGATO



Diametro	80	100	125	140	160	180	200	224	250	280	315
H	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
Hu	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Prezzo Unitario	€ 6,20	€ 7,00	€ 7,80	€ 8,50	€ 10,50	€ 11,30	€ 11,80	€ 13,60	€ 14,20	€ 15,70	€ 19,40
Pz x Conf.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

FLEX

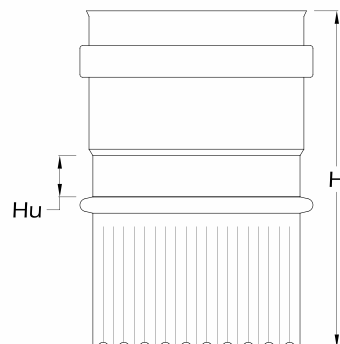
**TUBO FLESSIBILE "DS"
A DOPPIA STRUTTURA
INTERNO LISCIO INOX AISI 316**



Diametro	80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
Lunghezza	3 m - 4 m	3 m - 4 m	3 m - 4 m	3 m - 4 m	3 m - 4 m	3 m - 4 m	3 m - 4 m	3 m - 4 m	3 m - 4 m	3 m - 4 m	3 m - 4 m	3 m - 4 m
Prezzo al MI	€ 28,10	€ 32,00	€ 37,80	€ 40,50	€ 44,60	€ 47,30	€ 50,30	€ 56,70	€ 62,40	€ 72,10	€ 80,80	€ 97,80
Pz x Conf.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

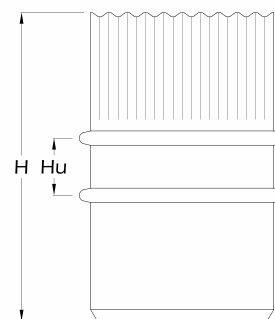
Fornito solo in barre da MI 3 e MI 4

**RACCORDO DA TUBO FLESSIBILE
A TUBO RIGIDO**



Diametro	80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
H	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130
Hu	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Prezzo Unitario	€ 21,00	€ 21,30	€ 22,00	€ 22,20	€ 22,40	€ 22,80	€ 26,10	€ 26,90	€ 27,80	€ 30,70	€ 31,30	€ 35,10
Pz x Conf.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

**RACCORDO DA TUBO RIGIDO
A TUBO FLESSIBILE**



Diametro	80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
H	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135
Hu	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Prezzo Unitario	€ 21,00	€ 21,30	€ 22,00	€ 22,20	€ 22,40	€ 22,80	€ 26,10	€ 26,90	€ 27,80	€ 30,70	€ 31,30	€ 35,10
Pz x Conf.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

FASCETTA STRINGITUBO IN ACCIAIO



Diametro	Euro/Pz	Pz x Conf.
Ø60 / Ø135	€ 1,90	50
Ø60 / Ø170	€ 2,85	50
Ø60 / Ø215	€ 3,30	50
Ø60 / Ø270	€ 4,00	50
Ø60 / Ø380	€ 5,10	50
Ø60 / Ø525	€ 7,90	50

FLEX

