

ETAL Tubi flessibili con parete di alluminio/poliestere



Descrizione

Tubi flessibili realizzati con parete di alluminio/poliestere/alluminio e spirale elicoidale in filo di acciaio armonico.

Caratteristiche

Colore: alluminio.
 Temperatura di impiego: da -30°C a +140°C (punte di +180°C).
 Raggio di curvatura: 0,6 x Ø.
 Velocità aria: max 32 m/s.
 Pressione: max 2500 Pa.

Pezzature

Standard 10 metri.

Impiego

- condizionamento dell'aria;
 - ventilazione.

Reazione al fuoco

Classe Italiana: Classe 1 (D.M. 26/06/84).
 Euroclasse: Classe B-s1, d0 (EN 13501-1:2018)
 Classe Francese: Classe M0 (NF P 92-507:2004)

Perdite di carico

portata m³/h	ø interno ETAL														
	82	102	127	152	165	180	203	254	305	318	356	406	457	508	
	Pa/m														
40															
50	2,5	0,8													
60	4	1,1													
70	5	1,5													
80	6,5	2	0,7												
90	7,5	2,5	0,9												
100	10	3	1,1	0,5											
200	35	6,5	4	2,7	1,3	0,5									
300			25	8	5	2,5	1,5	0,9							
400			40	16	8	4,5	2,3	1,5							
500				25	14	6,7	3,5	2,3	0,5						
600				33	18	8	5	3	0,9	0,5					
700					25	13	6,5	4,2	1,3	0,7					
800					30	18	7,5	5	1,7	1	0,4				
900					38	20	10	6,5	2	1,3	0,7				
1000						25	13	7,5	2,5	1,5	0,9	0,2			
1500							26	18	5,5	3	1,8	0,8	0,3	0,2	
2000								30	8	5,8	3	1,8	0,8	0,3	0,2
3000									15	10	5	2,8	1,5	0,8	0,5
4000									25	20	8	5	2,8	1,5	0,8
5000										33	18	10	5	2,3	1,3
6000											15	7	3,4	1,9	1,9
7000											18	8	4,6	2,6	2,6
8000											23	11	5,0	3,4	3,4
9000											25	13	8	4,3	4,3
10000												17	9,4	5,4	5,4
12000													13	7,7	7,7
14000														18	10
16000														23	13
18000														30	17
20000															21

Listino prezzi

La lunghezza dei tubi si deve intendere in posizione tesa ed a temperatura ambiente (16/18°C - tolleranza ± 2%)

Le dimensioni sono espresse in mm.

I prezzi indicati si riferiscono al metro lineare.

Articolo normalmente disponibile a magazzino			
ø interno	ETAL	ø interno	ETAL
	euro		euro
82	1,79 v	254	4,73 v
102	1,99 v	305	5,80 v
127	2,14 v	318	5,96 v
152	2,46 v	356	7,98 v
165	2,66 v	406	9,37 v
180	3,06 v	457	a.r. v
203	3,34 v	508	a.r. v