

# ETFR10 Tubi flessibili rinforzato per condizionamento



## Descrizione

Tubi flessibili realizzati con tessuto di poliestere spalmato con resine poliolefiniche additivate e spirale in filo di acciaio armonico.

## Caratteristiche

Colore: nero.  
 Diametri di produzione: da 80 a 610 mm.  
 Temperatura impiego: da -20°C a +90°C.  
 Raggio di curvatura: 0,6 x diametro.  
 Velocità aria: max 32 m/s.  
 Pa: pressione max 2500 Pa.

## Pezzature

Standard 10 metri.

## Impiego

Condizionamento dell'aria.  
 Ventilazione meccanica.  
 Collegamento bocchette e diffusori.

## Reazione al fuoco

Classe Italiana  
 -Classe 1 (D.M. 26/06/84).

Euroclasse  
 -TUBAZIONE INTERNA:  
 Classe B-s1, d0 (EN 13501-1:2018).

## Perdite di carico

portata m³/h	ø interno ETFR10														
	80	102	127	152	160	180	203	254	305	318	356	406	508	610	
	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			
2000							30	8	5,8	3	1,8	0,8	0,2		
3000								15	10	5	2,8	1,5	0,5		
4000								25	20	8	5	2,8	0,8		
5000									33	18	10	5	1,3	0,5	
6000											15	7	1,9	0,7	
7000											18	8	2,6	1	
8000											23	11	3,4	1,3	
9000											25	13	4,3	1,6	
10000												17	5,4	2	
12000													7,7	2,9	
14000														10	4
16000														13	5,2
18000														17	6,6
20000														21	8,2
22000															9,9
24000															11
26000															13
28000															16
30000															18

## 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.

ø interno	ETFR10	ø interno	ETFR10
	<b>euro</b>		<b>euro</b>
80	5,15 ∨	254	14,81 ∨
102	5,64 ∨	305	18,12 ∨
127	6,87 ∨	318	19,28 ∨
152	8,34 ∨	356	21,67 ∨
160	8,72 ∨	406	25,50 ∨
180	9,73 ∨	508	31,68 ∨
203	11,10 ∨	610	36,94 ∨