



A-FLEX PAD-A

Proprietà

- materiale tenace dallo spessore limitato, che conferisce alla tubazione una grande leggerezza e flessibilità, senza inficiarne la robustezza
- buona resistenza meccanica e allo strappo
- idoneo per effettuare collegamenti complessi con grande rapidità e semplicità
- parete interna molto liscia che permette perdite di carico limitate
- costo contenuto che lo rende idoneo per la costruzione di impianti provvisori
- ignifugo
- resistenza al fuoco: Classe 1 secondo la norma italiana UNI 9177
- analisi di opacità dei fumi e tossicità dei gas: Classe F1 secondo la norma AFNOR: F 16-101, X-10-702 e X-70-100
- notevoli valori di comprimibilità assiale (15:1) permettono un facile trasporto e stoccaggio
- velocità massima dell'aria: 30 m/s
- pressione massima d'esercizio: 0,03 bar

Applicazioni

- aspirazione e mandata impianti di condizionamento e ventilazione anche a vista
- aspirazione e ventilazione impianti navali e militari
- aspirazione e ventilazione impianti provvisori
- aspirazione gas e fumi

Struttura

- tubo realizzato con un robusta rete in poliestere incorporata per calandratura a due foglie in PVC ignifugo, e spirale in filo di acciaio armonico incorporata tra gli strati delle foglie



Codice - A8T30....

Sottostrato - POLIESTERE / PVC

Temperatura esercizio - -20 ÷ +80 °C

Pressione - n.d.

Depressione - n.d.

Diametro min/max - 50 ÷ 800 mm

Caratteristiche principali - Ignifugo, Tubo spiralato

segue pagina successiva

**A-FLEX PAD-A****Produzione standard**

- diametri: 50 ÷ 800 mm
- colore: grigio chiaro
- lunghezze prodotte: 10 m

Ø interno		peso	lunghezza rotolo
mm	inch	g/m	m
50	2,0	85	10
65	2,6	106	10
70	2,8	114	10
76	3,0	121	10
80	3,2	127	10
102	4,0	172	10
112	4,4	190	10
127	5,0	215	10
152	6,0	217	10
162	6,4	230	10
180	7,1	257	10
203	8,0	290	10
229	9,0	370	10
254	10,0	410	10
279	11,0	450	10
305	12,0	490	10
315	12,4	507	10
356	14,0	573	10
406	16,0	740	10
457	18,0	830	10
508	20,0	925	10
560	22,0	1020	10
610	24,0	1110	10
635	25,4	1160	10
800	32,0	1460	10

ATAG si riserva il diritto di applicare modifiche senza preavviso, in virtù di eventuali migliorie qualitative e/o tecniche del prodotto - nov_17 rbd