



Prodotti abrasivi

Alimentari  
Farmaceutici  
Cosmetica

## A-FLEX PU14 TREX

### Proprietà

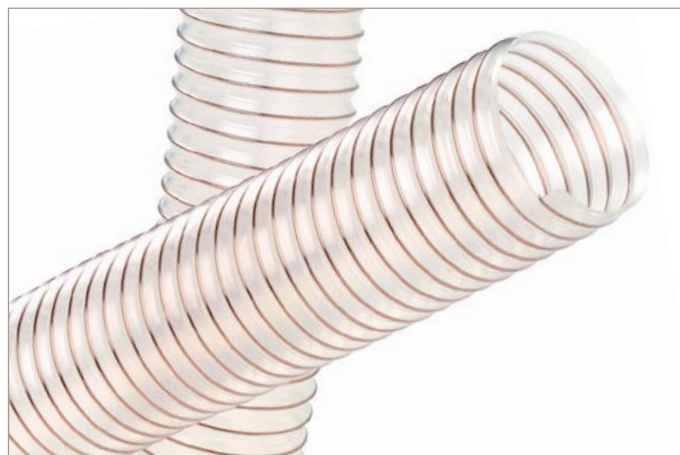
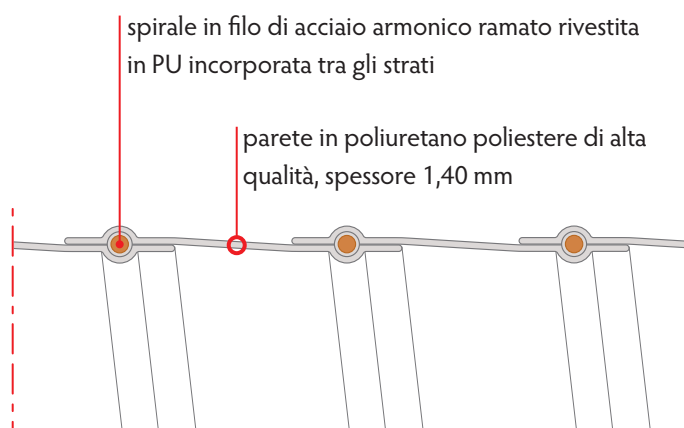
- lo spessore del profilo in poliuretano ed il passo della spirale molto ravvicinato conferiscono alla tubazione un'ottima resistenza all'abrasione (sette volte maggiore del PVC) e una significativa resistenza alla pressione e depressione
- buona l'elasticità anche a basse temperature
- ottima resistenza agli olii, ai grassi e a molti solventi
- buona resistenza agli agenti chimici
- buona resistenza anche ai raggi UV
- conforme alle normative RoHs e REACH

### Applicazioni

- aspirazione trucioli, polvere di legno
- aspirazione materiali solidi leggeri in genere
- aspirazione fumi di benzina e olii minerali
- trasporto pneumatico di fibre tessili, ritagli di carta e plastica
- industria della ceramica
- trasporto alimenti secchi secondo la normativa EU 10/2011

### Struttura

- foglia di Poliuretano Poliестere di alta qualità, spessore 1,40 mm, e una spirale in filo di acciaio armonico ramato rivestita in PU incorporata tra gli strati

**Codice - A8G51....****Sottostrato - PU****Temperatura esercizio - -40 ÷ +90 °C****Pressione - n.d.****Depressione - 0,67 ÷ 9,21 mtH<sub>2</sub>O****Diametro min÷max - 32 ÷ 400 mm****Caratteristiche principali - Trasparente, Tubo spiralato**

segue pagina successiva



Prodotti abrasivi

Alimentari  
Farmaceutici  
Cosmetica**A-FLEX PU14 TREX****Produzione standard**

- diametri: 32÷400
- colore: trasparente con spirale di colore ramato
- lunghezza: 10 m

**Disponibili a richiesta**

- lunghezze speciali su richiesta

Ø interno	spessore minimo	peso	raggio di curvatura	depressione
mm	mm	g/m	mm	mtH2O
32	1,40	320	65	9,21
38	1,40	370	70	8,23
40	1,40	382	72	8,18
50	1,40	480	86	7,84
60	1,40	570	103	7,35
65	1,40	630	110	6,52
70	1,40	690	115	6,62
75	1,40	710	127	5,88
80	1,40	730	132	5,88
90	1,40	800	150	5,19
100	1,40	1.020	164	4,41
102	1,40	1.040	165	4,31
110	1,40	1.070	178	3,12
120	1,40	1.170	192	3,11
125	1,40	1.200	203	3,10
130	1,40	1.250	208	3,09
140	1,40	1.400	225	2,55
150	1,40	1.550	244	2,53
160	1,40	1.650	256	2,45
180	1,40	1.800	286	1,86
200	1,40	2.190	322	1,86
225	1,40	2.450	352	1,24
250	1,40	2.750	391	1,24
300	1,40	4.000	464	1,23
350	1,40	4.650	546	1,23
400	1,40	5.300	616	0,67

ATAG si riserva il diritto di applicare modifiche senza preavviso, in virtù di eventuali migliorie qualitative e/o tecniche del prodotto • ago\_19 rdb