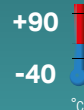


WINDFLEX® 600 PU AL



- 1 Spirale in acciaio ramato
- 2 Parete in poliuretano traslucido



GUAINA FLESSIBILE IN POLIURETANO-ETERE RINFORZATA DA UNA SPIRALE DI ACCIAIO GALVANIZZATO, QUALITÀ MOLLA, INCAPSULATA NELLA PARETE.

Equipotenzialità dell'impianto tramite collegamento a terra della spirale in acciaio. Materiale poliuretano classificato come non infiammabile UL94 V2. Senza alogeni.

APPLICAZIONI

Ventilazione, evacuazione d'aria e fumo, aspirazione di segatura e trucioli, estrazione di vapore di olio

SETTORI D'ATTIVITÀ

Industria in generale, industria del legname

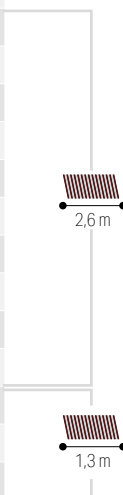
Il Windflex® 600 PU AL è adatto al passaggio delle polveri e grani alimentari secchi senza grassi

MARCATURA

↓ WINDFLEX® 600 PU (EU)N°10/2011 ↓ Ø int

[N° lotto]
Made in France

mm	+/- mm	mm	g/m	mbar	mm	Traslucido		
						5 m	10 m	Mini d'ordine (m)
40	0/+2,0	0,6	250	250	25		174720	10
51	0/+2,0	0,6	290	250	32		174721	10
60	0/+2,0	0,6	340	200	37		174719*	30
70	0/+3,0	0,6	430	140	43		174731	10
80	0/+3,0	0,6	500	100	49		174760*	30
90	0/+3,0	0,6	550	100	56		174761*	30
102	0/+4,0	0,6	560	90	63		174722	10
120	0/+4,0	0,6	710	80	74		174723	10
127	0/+4,0	0,6	750	80	78		174730	10
140	0/+4,0	0,6	830	80	86		174762*	20
152	0/+5,0	0,6	900	60	94		174724	10
160	0/+5,0	0,6	940	60	99		174725	10
180	0/+5,0	0,6	1060	50	111		174726	10
203	0/+5,0	0,6	1250	50	125		174727	10
254	0/+5,0	0,6	1560	50	157		174728	10
305	0/+6,0	0,6	1880	30	188		174729	10
350	0/+6,0	0,6	2620	20	216		174763*	10
400	0/+6,0	0,6	3000	20	247	174764*		5
500	0/+6,0	0,6	3750	10	309	174765*		5
600	0/+6,0	0,6	5000	10	370	174614*		5



VANTAGGI

Il tubo WINDFLEX® 600 PU combina estrema flessibilità e elevata resistenza meccanica, conferite dalla qualità della sua parete 100% in poliuretano a base etere. Ottima resistenza all'abrasione e alle continue flessioni, è anche notevole per la sua vasta gamma di temperature di utilizzo e per la compressibilità molto buona.

RACCORDI

Collari metallici monofili. Il semplice avvitemento delle due lunghezze dello stesso diametro può essere adatto in alcuni casi (piccoli diametri). Fare attenzione prima del montaggio che l'ugello non tocchi il tubo monostrato interno (specialmente i raccordi mal sbavati e quindi taglienti).

RESISTENZA CHIMICA

Vedi tabella da pagina 114 a 117 colonna C.

* su richiesta: tempi di consegna 4 settimane

ABBIAMO LA POSSIBILITÀ DI PRODURRE ALTRE LUNGHEZZE E ALTRI DIAMETRI SU RICHIESTA. CONSULTARCI.

consegna corone
tranne articoli compressi