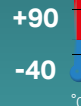


# WINDFLEX® 600 PU AL



- 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

### SIMULANTI A, B, C, D1

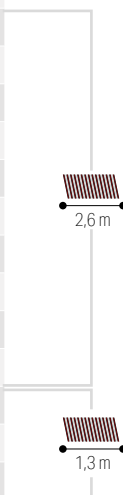
- succhi di frutta
- alcool forti
- vino
- latte

### 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 avvitarlo 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