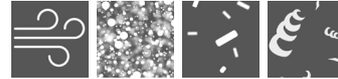
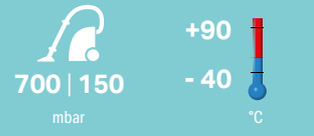




WINDFLEX® 1500 PU



ADAPTÉ AUX SITES SOUMIS À LA DIRECTIVE ATEX
RÉSISTIVITÉ $<10^6 \Omega \cdot M$
SELON NF EN ISO 8031



- 1 Spire en acier, gaine, couleur cuivre
- 2 Paroi en polyuréthane translucide



APPLICATIONS

Transport d'eaux chargées de gravats, transfert de produits pulvérulents, granulés.

MARQUAGE

↓ WINDFLEX® 1500 PU ↓ Ø int

[N° lot]
Made in France

Tuyau en polyuréthane-ester renforcé par une spirale en acier, gainée. Recommandé pour les usages sévères.

Matière polyuréthane classée ininflammable UL94 V2.

AVANTAGES

La paroi de forte épaisseur 100% polyuréthane-ester polyester sélectionné pour sa résistance à l'abrasion, est assemblée par extrusion avec un renfort acier. Cette technique procure une surface intérieure très lisse et une excellente souplesse en gardant une extrême robustesse.

RACCORDS

Collier semi-lourd ou tourillons. Bien veiller avant montage à ce que l'embout ne soit pas blessant pour le tube intérieur (cas notamment des raccords mal ébavurés donc coupants).

TENUE CHIMIQUE

Voir tableau pages 110 à 113 colonne C.

|  mm | +/- mm |  mm |  g/m |  mbar |  mm | Translucide 10 m |
|--|--------|--|---|--|--|---------------------|
| 40 | 0/+20 | 1,5 | 440 | 700 | 60 | 174790 |
| 45 | 0/+20 | 1,5 | 490 | 600 | 68 | 174783 |
| 50 | 0/+20 | 1,5 | 550 | 600 | 75 | 174791 |
| 60 | 0/+20 | 1,5 | 750 | 550 | 90 | 174785 |
| 70 | 0/+20 | 1,5 | 860 | 500 | 105 | 174786* |
| 76 | 0/+20 | 1,5 | 940 | 500 | 114 | 174787* |
| 80 | 0/+20 | 1,5 | 970 | 450 | 120 | 174788* |
| 90 | 0/+20 | 1,5 | 1140 | 450 | 135 | 174789* |
| 100 | 0/+20 | 1,5 | 1320 | 400 | 150 | 174792 |
| 120 | 0/+20 | 1,5 | 1750 | 300 | 180 | 174645* |
| 127 | 0/+20 | 1,5 | 1820 | 300 | 188 | 174646* |
| 140 | 0/+20 | 1,5 | 2000 | 250 | 210 | 174647* |
| 150 | 0/+20 | 1,5 | 2500 | 200 | 225 | 174648* |
| 160 | 0/+20 | 1,5 | 2650 | 200 | 240 | 174649* |
| 180 | 0/+20 | 1,5 | 3000 | 150 | 270 | 174650* |
| 200 | 0/+20 | 1,5 | 3200 | 150 | 300 | 174651* |

*Produit non stocké

livraison en couronnes

NOUS AVONS LA POSSIBILITÉ DE FABRIQUER
D'AUTRES LONGUEURS ET D'AUTRES
DIAMÈTRES SUR DEMANDE.
NOUS CONSULTER.