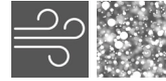




WINDFLEX® 400 PU



- 1 Spire en acier cuivré
- 2 Paroi en polyuréthane translucide



APPLICATIONS

Ventilation, évacuation d'air et de fumées, aspiration de sciure et de copeaux légers, extraction de vapeur d'huile.

MARQUAGE

↓ WINDFLEX® 400 PU ↓ Ø int

[N° lot]
Made in France

Gaine souple en polyuréthane-ester, renforcée par une spire en acier cuivré, qualité ressort, encapsulée dans la paroi.

Mise à l'équipotentialité de l'installation par liaison de la spirale acier à la terre. Matière polyuréthane classée ininflammable UL94 V2. Sans halogène.

mm	+/- mm	mm	g/m	mbar	mm	Translucide	
						5 m	10 m
51	0/+2,0	0,4	250	200	26		174733
60	0/+2,0	0,4	300	150	30		174734
70	0/+3,0	0,4	400	140	35		174747*
76	0/+3,0	0,4	380	100	38		174735
80	0/+3,0	0,4	400	100	40		174736
90	0/+3,0	0,4	440	100	45		174748*
102	0/+4,0	0,4	460	90	51		174737
120	0/+4,0	0,4	540	80	60		174738
127	0/+4,0	0,4	570	80	64		174739
140	0/+4,0	0,4	620	60	70		174740
152	0/+5,0	0,4	680	60	76		174741
160	0/+5,0	0,4	710	50	80		174742
180	0/+5,0	0,4	800	50	90		174743
203	0/+5,0	0,4	1010	50	102		174744
254	0/+5,0	0,4	1260	40	127		174745
300	0/+6,0	0,4	1520	30	152		174746
350	0/+6,0	0,4	2200	20	175		174749
400	0/+6,0	0,4	2520	20	200		174750*
500	0/+6,0	0,4	3150	10	250		174751*
600	0/+6,0	0,4	4600	10	300		174885*



AVANTAGES

La gaine WINDFLEX® 400 PU allie extrême flexibilité et très grande résistance mécanique, conférées par la qualité de sa paroi 100% polyuréthane-ester. D'une excellente résistance à l'abrasion et aux flexions répétées, elle est aussi remarquable pour sa large plage de température de service et sa très bonne compressibilité.

RACCORDS

Colliers métalliques monofils habituels. Le simple vissage de deux longueurs de même diamètre peut également convenir dans certains cas (petits diamètres). 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.

*Produit non stocké

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

livraison en longueurs compressées (sous film)

