

WINDFLEX® 600 PU AL

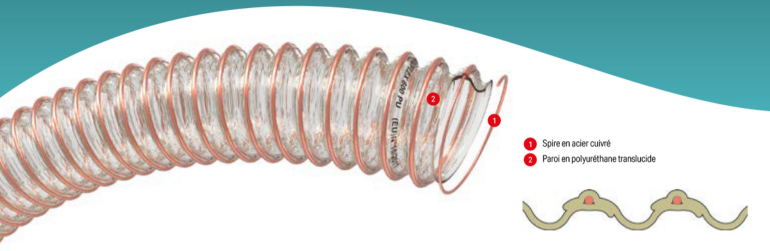








+90



GAINE SOUPLE EN POLYURÉTHANE-ETHER, RENFORCÉE PAR UNE SPIRE EN ACIER GALVANISÉ, QUALITÉ RESSORT, ENCAPSULÉE DANS LA PAROI.

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

APPLICATIONS

Ventilation, Evacuation d'air et de fumées, Extraction de vapeur d'huile, Aspiration de farines, poudres alimentaires et pharmaceutiques

SECTEURS D'ACTIVITÉ

Industrie en général, industrie du bois, agroalimentaire, pharmaceutique

La gaine Windflex® 600 PU AL convient pour le passage de poudres et de graines alimentaires sèches non grasses

Marquage

→ WINDFLEX*600 PU

□ (EU) N°10/2011

→ Ø int

[N° lot] Made in France

(C)	+/-	Ok	P.		(Translucide
mm	mm	mm	g/m	mbar	mm	5 m	10 m
40	0/+2,0	0.6	250	250	25		071205
51	0/+2,0	0.6	290	250	32		071173
60	0/+2,0	0.6	340	200	37		dispo*
70	0/+3,0	0.6	430	140	43		dispo
80	0/+3,0	0.6	500	100	49		dispo*
90	0/+3,0	0.6	550	100	56		dispo*
102	0/+4,0	0.6	560	90	63		070855
120	0/+4,0	0.6	710	80	74		070922
127	0/+4,0	0.6	750	80	78		070856
140	0/+4,0	0.6	830	80	86		dispo*
152	0/+5,0	0.6	900	60	94		071207
160	0/+5,0	0.6	940	60	99		071148
180	0/+5,0	0.6	1060	50	111		dispo
203	0/+5,0	0.6	1250	50	125		dispo
254	0/+5,0	0.6	1560	50	157		071450
305	0/+6,0	0.6	1880	30	188		dispo
350	0/+6,0	0.6	2620	20	216		dispo*
400	0/+6,0	0.6	3000	20	247	dispo*	
500	0/+6,0	0.6	3750	10	309	dispo*	

* Sur demande (délai : 4 semaines)

AVANTAGES

La gaine WINDFLEX* 600 PU AL allie extrême flexibilité et très grande résistance mécanique, conférées par la qualité de sa paroi 100% polyuréthane base éther. 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 106 à 109 colonne C de notre catalogue ou sur notre site web.

> livraison en longueurs compressées (sous film)

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