

WINDFLEX® 805 EH



- 1 Spire en acier, gainée
- 2 Paroi en polyuréthane translucide



GAINÉ SOUPLE EN POLYURÉTHANE-ÉTHÉR, RENFORCÉE PAR UNE SPIRE EN ACIER GAINÉ, QUALITÉ RESSORT, ENCAPSULÉE DANS LA PAROI.

Épaisseur de la paroi de 0,7 à 0,8mm. Mise à l'équipotentialité de l'installation par liaison de la spirale acier à la terre. Matière polyuréthane classée ininflammable UL94 V2.

APPLICATIONS

Aspiration et refolement de tous types de poudres et granulés, limaille, copeaux.

SECTEURS D'ACTIVITÉ

Toutes industries, agriculture. Gaine développée tout particulièrement pour la voirie.

MARQUAGE

↓ WINDFLEX® 805 PU EH ↓ Ø int

[N° lot]
Made in France

mm	+/- mm	mm	g/m	mbar	mm	Translucide	
						10 m	mini de commande (m)
180	0/+5,0	0,7	1950	120	200	174824*	20
200	0/+5,0	0,8	2200	100	222	174825*	20

AVANTAGES

La gaine WINDFLEX® 805 EH offre un excellent compromis entre une très grande souplesse et une résistance mécanique éprouvée. L'épaisseur de sa paroi et son pas de spire s'adaptent aux diamètres pour répondre aux besoins les plus courants.

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 114 à 117 colonne C de notre catalogue ou sur notre site web.

livraison en couronnes

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