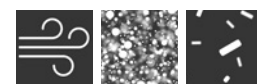




WINDFLEX® 805 PU



1 Spirale in acciaio ramato
2 Parete in poliuretano translucido



APPLICAZIONI

Aspirazione e trasferimento di tutti i tipi di polveri e granulati.

MARCATURA

↓ WINDFLEX® 805 PU ↓ Ø int

[N° lotto]
Made in France

Guaina flessibile in poliuretano-estere rinforzata da una spirale di acciaio di rame, qualità molla, incapsulata nella parete.

Equipotenzialità dell'impianto tramite collegamento a terra della spirale in acciaio. Materiale poliuretanico classificato come non infiammabile UL94 V2. Senza alogeni fino al diametro 160 incluso.

∅ mm	+/- mm	∅ mm	g/m	mbar	∅ mm	Traslucido	
						5 m	10 m
30	0/+2,0	0,5	190	350	27		174772*
51	0/+2,0	0,6	405	300	46		174703
60	0/+2,0	0,6	470	250	55		174704
70	0/+3,0	0,6	550	200	64		174773*
76	0/+3,0	0,6	600	200	69		174705
80	0/+3,0	0,6	640	150	73		174706
90	0/+3,0	0,6	720	150	82		174774*
102	0/+4,0	0,7	910	150	93		174707
120	0/+4,0	0,7	1150	100	109		174708
127	0/+4,0	0,7	1230	100	115		174709
140	0/+4,0	0,7	1350	100	127		174710
152	0/+5,0	0,7	1480	100	138		174711
160	0/+5,0	0,7	1550	100	145		174712
180	0/+5,0	0,7	2110	100	164		174715
203	0/+5,0	0,8	2400	50	185		174716
254	0/+5,0	0,8	3000	50	231		174717
305	0/+6,0	0,8	3550	50	277		174718
350	0/+6,0	0,8	4110	50	318		174775*
400	0/+6,0	0,8	4760	20	364	174776*	
500	0/+6,0	0,8	5880	10	455	174777*	
600	0/+6,0	0,8	7000	10	545	174615*	

VANTAGGI

La guaina WINDFLEX® 805 PU offre un ottimo compromesso tra altissima flessibilità e comprovata resistenza meccanica. Lo spessore della parete e il passo della spirale sono adatti, in base ai vari diametri, a soddisfare le più ampie sollecitazioni.

La bobina in acciaio è rivestita in PVC color rame dal diametro 180mm compreso.

RACCORDI

Collari semi-pesanti o tiranti. Il semplice avvitamento 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

Vedere la tabella della resistenza chimica dei tubi da pagina 110 a 113 column C.

consegna corone

ABBIAMO LA POSSIBILITÀ DI PRODURRE
ALTRI LUNGHEZZE E ALTRI DIAMETRI
SU RICHIESTA. CONSULTARCI.