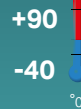


WINDFLEX® 806 M EL

nou



- 1 Sârmă din oțel învelit
- 2 Perete din poliuretlan translucid



FURTUN DIN ESTER - POLIURETAN, CU O BUNĂ CONDUCTIVITATE, ÎNTĂRIT CU O SPIRALĂ DIN OȚEL DE ARCURI DE CALITATE SUPERIOARĂ, PROTEJAT DE UN MANȘON. RECOMANDAT PENTRU UTILIZAREA ÎN ZONE PERICULOASE ȘI ATMOSFERE EXPLOZIVE.

Recomandat pentru utilizare în condiții dificile. Material: poliuretlan, clasa de inflamabilitate: UL94 V2

APLICATII

Aspirarea și îndepărtarea de pulberi, granule, particule abrazive, fum degajat la arderea uleiurilor

SECTOARELE DE ACTIVITATE

Toate industriile, industria lemnului și a hârtiei, a materialelor plastice, minerit, construcții

Potrivit uzinelor în conformitate cu Directiva ATEX
Rezistivitate <math> < 10^6 \Omega/m </math>
conform NF EN ISO 8031

MARCAJ

↓ WINDFLEX® 806 PUR MEL ↓ Ø int

[N° lot]
Made in France

Ø int mm	+/- mm	Ø ext mm	g/m	mbar	Ø int mm	Translucid		
						5 m	10 m	Mini de comandă (m)
40	0/+4,0	0,6	295	300	40		174617*	10
51	0/+4,0	0,7	485	300	51		174618*	10
60	0/+4,0	0,7	570	250	60		174619*	10
70	0/+4,0	0,7	650	200	70		174620*	10
76	0/+4,0	0,7	720	200	76		174621*	10
80	0/+4,0	0,7	760	150	80		174622*	10
90	0/+4,0	0,7	850	150	90		174623*	10
102	0/+4,0	0,7	950	150	102		174624*	10
110	0/+4,0	0,7	1130	150	110		174625*	10
120	0/+4,0	0,7	1240	100	120		174626*	10
127	0/+4,0	0,7	1300	100	127		174627*	10
140	0/+4,0	0,7	1440	100	140		174628*	10
152	0/+5,0	0,7	1560	100	152		174629*	10
160	0/+5,0	0,7	1650	100	160		174630*	10
180	0/+5,0	0,8	2050	100	180		174631*	10
203	0/+5,0	0,8	2300	50	203		174632*	10
225	0/+5,0	0,8	2550	50	225		174633*	10
254	0/+5,0	0,8	2850	50	254		174634*	10
300	0/+6,0	0,8	3450	50	305		174635*	10
350	0/+6,0	0,8	3950	50	350	174636*		5
400	0/+6,0	0,8	4500	20	400	174637*		5
500	0/+6,0	0,8	5650	10	500	174638*		5

AVANTAJE

Extrem de flexibil și compresibil, WINDFLEX® 806 este fabricat dintr-un poliuretlan bun conductor în întreaga masă. Suprafața sa internă foarte netedă permite reducerea pierderilor de sarcină. Are rezistență bună la abraziune și la depresurizare.

RACORDURI

Colier semi-greu sau bolțuri. Înainte de asamblare, asigurați-vă că garnitura nu deteriorează tubul interior (în special în cazul accesoriilor debavurate necorespunzător și, care sunt, prin urmare, tăioase).

TINUTA CHIMICA

Vezi tabelul de la pag. 114 - 117, coloana C.

livrare în coroane

AVEM POSIBILITATEA DE A PRODUCE ALTE LUNGIMI ȘI DIAMETRE, LA CERERE. CONSULTAȚI US.