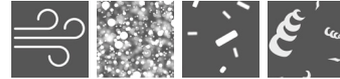
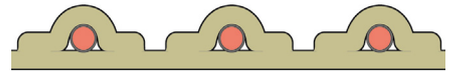




WINDFLEX® 1308 PU



- 1 Bobina de acero revestido
- 2 Pared de poliuretano translúcido



APLICACIONES

Succión y transferencia de polvo, granulados, partículas abrasivas, vapores de aceite.

MARCAJE

↓ WINDFLEX® 1308 PU ↓ Ø int

[N° lote]
Made in France

Manguera de poliuretano-éster reforzada con espiral de acero, calidad muelle, revestida. Recomendado para usos severos.

Material de poliuretano clasificado como no inflamable UL94 V2.

mm	+/- mm	mm	g/m	mbar	mm	Transparente	
						5 m	10 m
40	0+2.0	0,9	360	450	48		174840*
50	0+2.0	0,9	400	400	60		174841*
60	0+2.0	0,9	490	350	72		174843*
70	0+2.0	0,9	630	350	84		174844*
76	0+2.0	0,9	680	300	91		174845*
80	0+2.0	0,9	700	300	96		174846*
90	0+2.0	0,9	800	300	108		174847*
102	0+2.0	1,1	980	300	122		174848*
110	0+2.0	1,1	1140	250	132		174849*
120	0+2.0	1,1	1240	250	144		174850*
130	0+2.0	1,1	1400	200	156		174852*
140	0+2.0	1,1	1450	200	168		174851*
150	0+2.0	1,2	1550	200	180		174835*
160	0+2.0	1,2	1650	160	192		174853*
180	0+2.0	1,2	1850	150	216		174837*
200	0+2.0	1,2	2350	120	240		174836*
225	0+2.0	1,3	2400	100	270		174639*
250	0+2.0	1,3	2700	100	300		174640*
300	0+2.0	1,3	4100	90	360		174641*
350	0+2.0	1,3	4750	90	420	174642*	
400	0+2.0	1,3	5400	80	480	174643*	
500	0+2.0	1,3	7300	40	600	174644*	

VENTAJAS

La manguera espiral WINDFLEX® 1308 PU, de gran flexibilidad, presenta una excelente resistencia a la depresión, la abrasión y a la flexión repetida. Su superficie interior muy lisa limita las pérdidas de carga. Equipotencialidad mediante la conexión de la espiral de acero en ambos extremos.

RACORES

Abrazaderas semi-pesadas o espigas. Antes del montaje, asegúrese de que la punta no dañe el tubo interior (especialmente en el caso de racores mal desbarbados y, por lo tanto, afilados).

COMPORTAMIENTO QUÍMICO

Ver tabla págs. 110 - 113 columna C.

entrega en coronas

TENEMOS LA POSIBILIDAD DE FABRICAR
OTRAS LONGITUDES Y OTROS DIÁMETROS
A PETICIÓN. CONSULTARNOS.