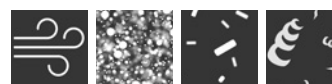
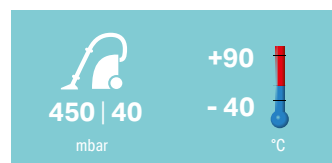




## WINDFLEX® 1308 PU



- 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					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.