

# WINDFLEX® 2200 PU

nuevo



- 1 Espiral de acero coperado
- 2 Pared de PU traslucido



## MANGUERA ESPIRAL DE POLIURETANO-ÉSTER REFORZADO CON ESPIRAL DE ACERO, REVESTIDA. RECOMENDADO PARA USOS SEVEROS.

Material de poliuretano clasificado como UL94 V2 no inflamable.

### APLICACIONES

Transporte de polvos, gránulos, partículas abrasivas, limaduras, virutas, grava, arena

### SECTORES DE ACTIVIDAD

Industrias en general, industrias de la madera y el papel, plásticos, canteras, construcción.

### MARCAJE

↓ WINDFLEX® 2200 PUR ↓ Ø int

[N° lote]  
Made in France

mm	+/- mm	mm	g/m	mbar	mm	Transparente	
						10 m	Mini de encargo (m)
40	0/+2,0	2,2	750	950	88	174652*	10
45	0/+2,0	2,2	850	950	99	174653*	10
50	0/+2,0	2,2	900	950	110	174654*	10
60	0/+2,0	2,2	1080	950	132	174655*	10
70	0/+2,0	2,2	1260	950	154	174656*	10
76	0/+2,0	2,2	1331	950	167	174657*	10
80	0/+2,0	2,2	1400	950	176	174658*	10
90	0/+2,0	2,2	1600	900	198	174659*	10
100	0/+2,0	2,2	1940	900	220	174660*	10

### VENTAJAS

La manguera espiral WINDFLEX® 2200 PU, de gran robustez, presenta una excelente resistencia a la depresión, la abrasión y 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 metálicas unifilares comunes. 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, cortantes).

### COMPORTAMIENTO QUÍMICO

Ver tabla págs. 114 - 117 columna C.

entrega en coronas

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

\* Bajo pedido (retraso: 4 semanas)