## Espiroair® UL94 VO

Tubería de PVC flexible reforzada con espiral de PVC rígido antichoque indicada para aspiraciones, conducciones de gases y ventilaciones industriales. Resistente al fuego según Norma de Calidad UL94 categoría VO.



## **Características**

- Tubo fabricado en PVC flexible con espiral rígida, prácticamente indeformable y antiahogo.
- La superficie interior es lisa mientras que la exterior es corrugada.
- Gran flexibilidad (radio de curvatura igual al diámetro interior) y ligereza.
- Resistente a impactos, agentes atmosféricos, al humo ya una amplia gama de productos
- Rango de temperatura entre -15°C y 65°C
- Resistente al fuego, según Norma de Calidad UL94, categoría VO.











## **Aplicaciones**

- Aspiración e impulsión de humos, virutas, semillas, fibras textiles, etc., donde sea necesaria la protección contra el fuego.
- Aspiración y ventilación industrial.

ø INT mm	ø INT pulg.	PESO g/m	RADIO CURVATURA mm	VACÍO m H₂O
32	1" 1/4	205	32	5
51	2"	430	50	4
60	2" 1/4	500	60	4
70	2" 3/4	580	70	4
80	3″ ¹/8	750	80	4
102	4"	970	100	4
110	4" <sup>5</sup> /16	1100	110	4
120	4" 3/4	1200	120	4
140	5″ 1/2	1450	140	4
152	6"	1600	150	4
203	8"	2400	200	4
250	10"	3000	250	4
300	12"	3600	300	4

En función de las evoluciones técnicas, las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso. Otros diámetros, colores y características previa consulta. Consultar con el departamento comercial las cantidades mínimas de compra asignadas para los diámetros no estándar



164

