

LÍNEA USO GENERAL
**MANGUERA DE PVC
ASPIRACIÓN LIVIANA**

APLICACIONES ▶▶▶

Manguera diseñada para la succión e impulsión de aire, humo, polvo, aserrín, virutas, fibras textiles, etc. Ventilación y purificación de ambientes con partículas en suspensión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ▶▶▶

Máxima flexibilidad.
Mínimo peso.
No se colapsa.
Temperatura de trabajo: -10 °C a +60 °C.

CONSTRUCCIÓN ▶▶▶

Elaborado con PVC 100% virgen.
Elevada flexibilidad y fácil manejo gracias a su mínimo radio de curvatura y bajo peso.
Interior perfectamente liso que evita turbulencias y la acumulación de sedimentos.



Interior		Exterior	Vacío	Radio min. de Curvatura	Longitud
pulg.	mm	mm	m de h20	mm	m
3/4	19	26.0	0.4	60	30
1	25	32.2	0.4	75	30
1 1/4	32	39.4	0.4	100	30
1 1/2	38	36.2	0.4	110	30
1 5/8	40	48.3	0.4	110	30
1 3/4	45	53.5	0.4	135	30
2	50	58.6	0.4	150	30
2 1/2	63	71.8	0.4	190	30
2 3/4	70	80.0	0.4	210	30
3	76	86.4	0.4	230	30
3 1/2	89	100.5	0.4	260	30
4	102	113.8	0.4	310	20
4 1/2	114	126.0	0.4	340	20
5	127	139.4	0.4	375	20
6	153	166.8	0.4	450	20
7	178	193.2	0.4	530	20
8	203	219.4	0.4	610	20

LÍNEA USO GENERAL
