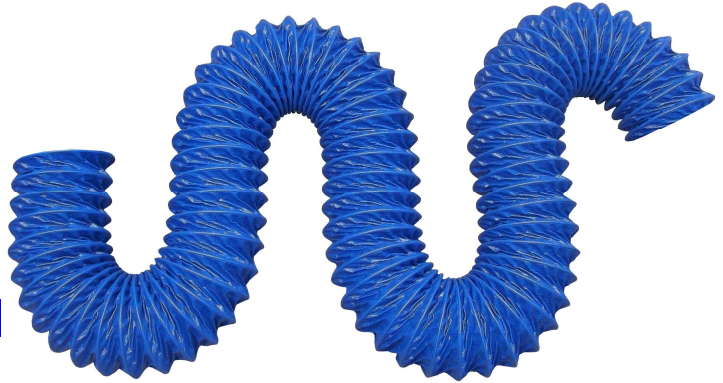


Características Generales

- ▶ Nuestros SpiroMang VentDepot, han sido estructurados en 3 diámetros diferentes, ajustándose al uso más conveniente.
- ▶ Fabricado con espiral de alambre galvanizado y tela de fibra de polyester con recubrimiento de PVC.
- ▶ Resistente a temperaturas de hasta -20°C a +70°C.
- ▶ Alta maniobrabilidad y alcance.
- ▶ Sugerida para inyección o soplado de aire a presión, para extracción de aire únicamente a presiones muy bajas.
- ▶ Ensamblado fácil, tipo mecano, con cualquier Manguera, Ducto, Campana, Centrífugo, Tubular y HelicoCentrífugo de toda nuestra línea.
- ▶ Este producto viene comprimido y enrollado.



Aplicaciones

- ▶ Para uso: Industrial comercial y oficinas.
- ▶ Para transportación de: Vapores, olores, humo, polvo, gases, etc.

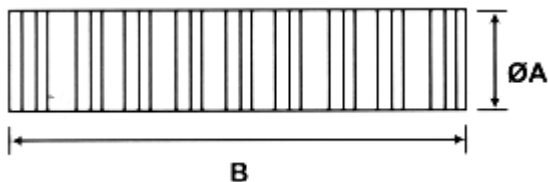
Garantía

- ▶ 1 (Un) año de Garantía certificado por escrito, sujeto a las cláusulas.

Características Técnicas Específicas para Cortinas de Línea

Clave	Ø A		B mm		Radio de Curvatura mm	Presión Estática mmcda		Peso y Dimensión con Empaque de Plástico	
	pulg	mm	Descomprimido	Comprimido		Positiva	Negativa	kg	cm
MXSMG-001	51	2	5000	1500	80	45	1.3	1.5	20x150x20
MXSMG-003	63	2 ½	5000	1500	200	45	1.3	1.5	30x150x30
MXSMG-005	76	3	5000	1500	230	45	1.3	1.8	50x150x50

Dimensiones



Montaje

- ▶ Acoplar directamente a la TurboManguera correspondiente.
- ▶ Ensamblado fácil, tipo mecano, unicamente con toda nuestra línea de TurboMangueras, TurboDuctos, TurboCampanas y TurboCentrífugos.
- ▶ **VentDepot Team**, monta, instala o da mantenimiento a cualquiera de nuestros equipos, de forma rápida, segura y conforme a las normas industriales.
- ▶ Suministro y servicio a toda la República Mexicana.

Estructura



► Estructura de las Manguera SpiroMang

Galería



► Vista Interna del SpiroMang