

Características de las Mangueras Flexibles FSP-1

- ▶ Nuestras Mangueras Flexibles FSP-1 de VentDepot + Flexaust, se ajustan al uso más conveniente, elaborada con los mejores materiales.
- ▶ Mangueras Flexibles FSP-1 fabricadas con tela de poliéster, recubierta con una capa de vinilo de PVC, reforzadas con un resorte de cable de acero en espiral y una franja externa de PVC.
- ▶ Mangueras flexibles FSP-1 la franja externa ofrece resistencia adicional a la abrasión y al arrastre.
- ▶ Nuestras Mangueras flexibles FSP-1 ofrece baja perdida por fricción.
- ▶ Nuestras Mangueras flexibles FSP-1 estan disponibles sin la franja como opcion mas economica.
- ▶ Nuestras Mangueras flexibles FSP-1 estan disponibles con recubrimientos adicionales para una mejor resistencia a la abrasión y a los químicos.
- ▶ Gran resistencia a los químicos y a la humedad.
- ▶ Mangueras Flexibles, diseñadas para soportar temperaturas de -28° a 82°C (-20° a 180°F).
- ▶ Nuestras Mangueras flexibles están diseñadas para aplicaciones con un amplio rango de temperaturas.
- ▶ La Manguera Flexible FSP-1 es elaborada solo con materiales autorizados por la FDA.

Flexibilidad: Media

Rigidez: Media

Resistencia al Soplado: Alta

Resistencia a la Succión: Media

Resistencia a la Abrasión: Baja



Aplicaciones de las Mangueras Flexibles FSP-1

- ▶ Mangueras flexibles FSP-1 para uso: Industrial y Comercial.
- ▶ Manguera flexible FSP-1 adecuada para aire y humo: Agricultura, Cajeros automáticos para autos, Ventilación de cabinas, Vapores químicos, Resistencia al fuego, Simuladores de vuelo, Escape de humos, Filtro de partículas de gran eficiencia, Equipo de lijado de cascos, Ventilación de vertederos de basura, Bruma de petróleo, Ozono, Extracción de pintura atomizada, Farmacéutica, Control de contaminación, Hojalata, Astilleros, Fábricas textiles, Secadoras de luz ultravioleta, Soldadura.

Garantía de las Mangueras Flexibles FSP-1

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

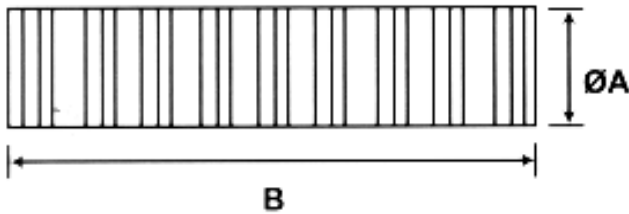
Características Técnicas Específicas para Mangueras Flexibles FSP-1

Clave VentDepot	Clave Flexaust	Ø A		B		Color de manguera	Radio de Curvatura	Presión Estática Mm cda		Radio de compresión	Peso y Dimensión con Empaque de Plástico	
		pulg	Mm	pulg	Mm			Positiva	Negativa		Kg	cm
MXFS1-001	Flexaust_FPS-1_25'_3"	3.00	76.2	300	7620	Neg/Nar	88.90	660.4	736.6	2.5:1	0.22	300x77x77
MXFS1-002	Flexaust_FPS-1_25'_4"	4.00	101	300	7620	Neg/Nar	101.6	330.2	609.6	2.5:1	0.29	300x101x101

Características Técnicas Específicas para Mangueras Flexibles FSP-1

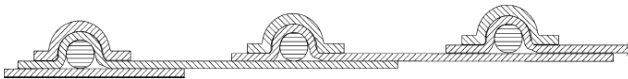
Clave VentDepot	Clave Flexaust	Ø A		B		Color de manguera	Radio de Curvatura	Presión Estática Mm cda		Radio de compresión	Peso y Dimensión con Empaque de Plástico	
		Pulg	Mm	pulg	Mm			Positiva	Negativa		Kg	Cm
MXFS1-003	Flexaust_FPS-1_25'_5"	5.00	127	300	7620	Neg/Nar	114.3	279.4	431.8	2.5:1	0.33	300x127x127
MXFS1-004	Flexaust_FPS-1_25'_6"	6.00	152	300	7620	Neg/Nar	127.0	152.4	406.4	4:1	0.38	190x152x152
MXFS1-005	Flexaust_FPS-1_25'_7"	7.00	177	300	7620	Neg/Nar	152.4	127.0	304.8	4:1	0.49	190x177x177
MXFS1-006	Flexaust_FPS-1_25'_8"	8.00	203	300	7620	Neg/Nar	177.8	101.6	228.6	4:1	0.56	120x203x203
MXFS1-007	Flexaust_FPS-1_25'_10"	10.0	254	300	7620	Neg/Nar	218.4	76.20	101.6	4:1	0.70	190x254x254
MXFS1-008	Flexaust_FPS-1_25'_12"	12.0	304	300	7620	Neg/Nar	251.6	63.50	762.0	4:1	0.84	190x304x304

Montaje de las Mangueras Flexibles FSP-1



- ▶ Acoplar directamente a las Manguera Flexibles correspondiente.
- ▶ Ensamblado fácil, tipo mecano, únicamente con toda nuestra línea de Turbo Mangueras, Turbo Ductos, Turbo Campanas y Turbo Centrífugos.
- ▶ **VentDepot** 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 de las Mangueras Flexibles FSP-1



- ▶ Estructura de las Mangueras flexibles FSP-1.