

### Características de las Mangueras Flexibles GN

- ▶ Nuestras Mangueras Flexibles GN de VentDepot + Flexaust, se ajustan al uso más conveniente, elaborada con los mejores materiales.
- ▶ Mangueras Flexibles GN fabricadas de tela de fibra de vidrio recubierta con doble capa de neopreno y reforzada con un resorte de cable de acero en espiral y un cordón externo de filamento de fibra de vidrio.
- ▶ Nuestras Mangueras flexibles GN ofrecen características de temperaturas más altas que las mangueras tradicionales de neopreno.
- ▶ Nuestras Mangueras flexibles GN su paso angosto le permite radios de doblamiento ajustado mientras mantiene un flujo de aire suave.
- ▶ Mangueras Flexibles GN no se tuercen.
- ▶ Mangueras Flexibles GN no son recomendables para movimientos flexibles continuos.
- ▶ Mangueras Flexibles GN, diseñadas para soportar temperaturas de -40° a 148°C (-40° a 300°F).
- ▶ La Manguera Flexible GN es elaborada solo con materiales autorizados por la FDA.

Flexibilidad: Alta

Rigidez: Media

Resistencia al Soplado: Alta

Resistencia a la Succión: Media

Resistencia a la Abrasión: Baja

### Aplicaciones de las Mangueras Flexibles GN

- ▶ Mangueras flexibles GN para uso: Industrial y Comercial.
- ▶ Manguera flexible GN adecuada para Humo: Ventilación para aire acondicionado, Aeroespacial, Aviones, Automotriz, Conductos de frenos, Autobús, Ventilación de cabinas, Suministro de aire frío, Manguera para calefacción/descongelamiento, Escapes para motores/motores a diesel, Simuladores de vuelo, Industrial, Conductos de aire acondicionado en limosinas, Máquinas de bolsas de plástico, Industria de plásticos, Control de contaminación, Equipo de seguridad, Expulsores de humo, Enfriamiento de transmisiones, Soldadura.

### Garantía de las Mangueras Flexibles GN

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

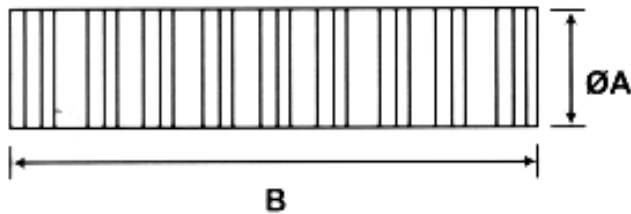


### Características Técnicas Específicas para Mangueras Flexibles GN

Copyright© desde 1996, VentDepot tiene todos los derechos reservados y se reserva el derecho de modificar esta ficha técnica sin previo aviso. Formato Ecológico.  
VentDepot México, Tel:(52) (55)5822-1516, Fax:(52)(55)5825-0752 - <http://www.VentDepot.com> ventas@ventdepot.com

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			Mm	Positiva		Negativa	Kg
<b>MXHGN-001</b>	Heat_Flex_GN_25'_1.00"	1.00	2.54	300	7620	Negro	25.4	76.20	73.66	3:1	0.06	254X3X3
<b>MXHGN-002</b>	Heat_Flex_GN_25'_1.50"	1.50	3.81	300	7620	Negro	30.5	76.20	73.66	3.7:1	0.08	206X4X4
<b>MXHGN-003</b>	Heat_Flex_GN_25'_2.00"	2.00	5.08	300	7620	Negro	43.2	76.20	73.66	4:1	0.11	191X5X5
<b>MXHGN-004</b>	Heat_Flex_GN_25'_2.50"	2.50	6.35	300	7620	Negro	50.8	76.20	73.66	4:1	0.14	191X6X6
<b>MXHGN-005</b>	Heat_Flex_GN_25'_3.00"	3.00	7.62	300	7620	Negro	61.0	76.20	73.66	4:1	0.16	191X7X7
<b>MXHGN-006</b>	Heat_Flex_GN_25'_3.50"	3.50	8.89	300	7620	Negro	71.1	76.20	38.10	4:1	0.18	191X9X9
<b>MXHGN-007</b>	Heat_Flex_GN_25'_4.00"	4.00	10.1	300	7620	Negro	76.2	76.20	53.34	4.8:1	0.22	159X10X10
<b>MXHGN-008</b>	Heat_Flex_GN_25'_5.00"	5.00	12.7	300	7620	Negro	91.4	73.66	27.94	4.8:1	0.27	159X12X12
<b>MXHGN-009</b>	Heat_Flex_GN_25'_6.00"	6.00	15.2	300	7620	Negro	101.6	48.26	12.70	4.8:1	0.28	127X15X15
<b>MXHGN-010</b>	Heat_Flex_GN_25'_8.00"	8.00	20.3	300	7620	Negro	127.0	45.72	10.16	6:1	0.27	127X20X20

**Montaje de las Mangueras Flexibles GN**



- ▶ 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 GN**



→ Estructura de las Mangueras flexibles GN