

Características Generales de la Manguera Flexible para Gas L.P, GasTech.

GasTech, es una Manguera que esta diseñada especialmente para el uso de conducción de Gas L.P Y Gas natural.

Por su diseño de trícapa es resistente al impacto la cual la hace segura, así mismo por el hecho de emplear menos conexiones tiene menos posibilidades de fugas.

La Manguera Flexible de uso para Gas L.P es altamente resistente a la corrosión.

GasTech es resistente alintemperismo y corrosión que permite tener una longevidad estimada en condiciones de operación normal.

Está construida con un tubo de color amarillo, reforzado con hilo poliéster y un recubrimiento exterior de PVC-P (Vinilo) del mismo color.

Cuenta con una temperatura de 5 a 60°C ó 41 a 140°F.

Su presión es de 10 bar ó 150 psi.

Disponible en color amarillo.

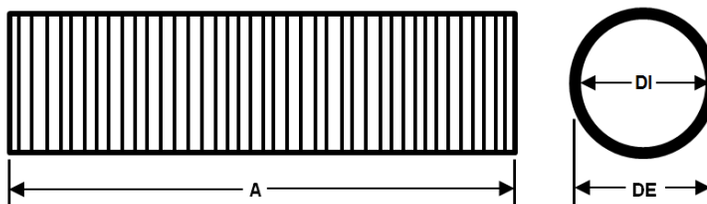


Aplicaciones de la Manguera Flexible para Gas L.P, GasTech.

Nuestra Manguera Flexible para Gas L.P GasTech es de uso para conducción de gas licuado de petróleo, líneas de gas

Dimensiones

Mantenimiento



En base al uso que se le de la Manguera Flexible para uso de Gas L.P GasTech, será el tiempo de servicio que obtenga.

Características Técnicas Específicas de la Manguera Flexible para Gas L.P, GasTech.

Clave	DI		DE		Presión de Trabajo			Radio de Curvatura		Longitud (A)		Peso		Dimensiones con Envoltura de Plástico					
	mm	in	mm	in	kg/cm ²	PSI	mmcda	mm	in	mm	m	kg	lb	Base		Altura		Fondo	
														cm	in	cm	in	cm	in
MXGTH-001	6	¼	11.3	0.444	10.54	150	105.53	30	1.18	100000	100	8	17	58	22	50	19	58	22
MXGTH-002	8	5/16	12.9	0.507	10.54	150	105.53	40	1.57	100000	100	9	19	59	23	50	19	59	23
MXGTH-003	10	3/8	14.4	0.566	10.54	150	105.53	50	1.96	100000	100	10	22	60	23	50	19	60	23
MXGTH-004	10	3/8	14.4	0.566	10.54	150	105.53	50	1.96	100000	100	10	22	60	23	50	19	60	23