



Gas/Petróleo

Marca: **Gates**

M034

Manguera para conducción de Gas Natural y GLP "MGLP 350"

N° Código	Diámetro interior		Número de la medida	Diámetro exterior (mm)	Presión de trabajo		Presión mínima de rotura		Peso (kg/pie)
	pulg	mm			Kgr/cm ²	Lb/pulg ²	Kgr/cm ²	Lb/pulg ²	
16-20BHB	1"	25.4	16	38.4	24	350	98	1400	0.27
20-20BHB	1 1/4"	31.8	20	47.0	24	350	98	1400	0.40
24-20BHB	1 1/2"	38.1	24	57.2	24	350	98	1400	0.61
32-20BHB	2"	50.8	32	72.6	24	350	98	1400	0.91

Recomendada para: Conducción en forma líquida o gaseosa de propano, butano o una combinación de estas dos mezclas. Puede ser usada para gas natural bajo ciertas condiciones, como son: zonas abiertas y edificios con buena ventilación. No es recomendada para uso residencial u oficinas.

Tubo: Goma sintética negra (Nitrilo tipo "C") de 1" a 1 1/4".
Goma sintética negra (Neoprene tipo "A") de 1 1/2" a 2".

Refuerzo: Trenzado de hilos sintéticos de alta resistencia.

Cobertura: Goma sintética negra (Neoprene tipo "A"). En todos los diámetros viene perforada.

Límites de temperatura: -40° C a +82° C.

Conexiones: Prensadas o Reutilizables. Consultar por preparación de la manguera previo al armado.