



# DELIVERY LPG

GAS PROPANO BUTANO, GAS NATURAL

Norma EN 1762 (Tipo D)

Código MNADGM0



## Uso Recomendado

- ✓ Conducción de Gas Licuado de Petróleo (GLP), apta para propano, butano y mezclas comerciales.
- ✓ Utilizada en plantas de carga y descarga, instalaciones industriales, puestos de llenado y aplicaciones móviles de transferencia de GLP.
- ✓ Cumple con las normas EN 1762 y GE N° 1-102.

## Presentación y Terminales

- ✓ Rollos de 25mts.
- ✓ Extremos: Terminales prensados. Roscas, Bridas, Acoples Rápidos.

## Rango de temperatura

- ✓ De -40°C a +82°C

## Marcación

EN 1762 - M - CONDUCTORA - 25 Bar - GLP - BUTANO/PROPANO

## Construcción

- ✓ **Tubo interior:** Liso. Color Negro. Tipo y Clase BG. Caucho sintético NBR. Baja permeabilidad frente a gases. Apta para LPG propano y butano.
- ✓ **Refuerzo:** Fibras textiles de alta tenacidad. Alambre de cobre incorporado para garantizar continuidad eléctrica.
- ✓ **Cubierta exterior:** Lisa. Color Negro. Tipo y Clase BG. Alta resistencia a hidrocarburos, abrasión y agentes atmosféricos. Diseño con micro perforaciones de venteo superficial.

DI (mm)	DE (mm)	PT (Kg/Cm <sup>2</sup> )	PP (Kg/Cm <sup>2</sup> )	MRC (mm)	Largo de rollos (mts)
13	27	25	37,5	100	25
19	33	25	37,5	160	25
25	39	25	37,5	200	25
38	56	25	37,5	320	25
50	68	25	37,5	400	25
76	99	25	37,5	500	25

Coeficiente mínimo de seguridad 5:1



+54 91134708047



ventas@nhisa.com.ar



NHI industrial hose



@nihose



www.nhisa.com.ar