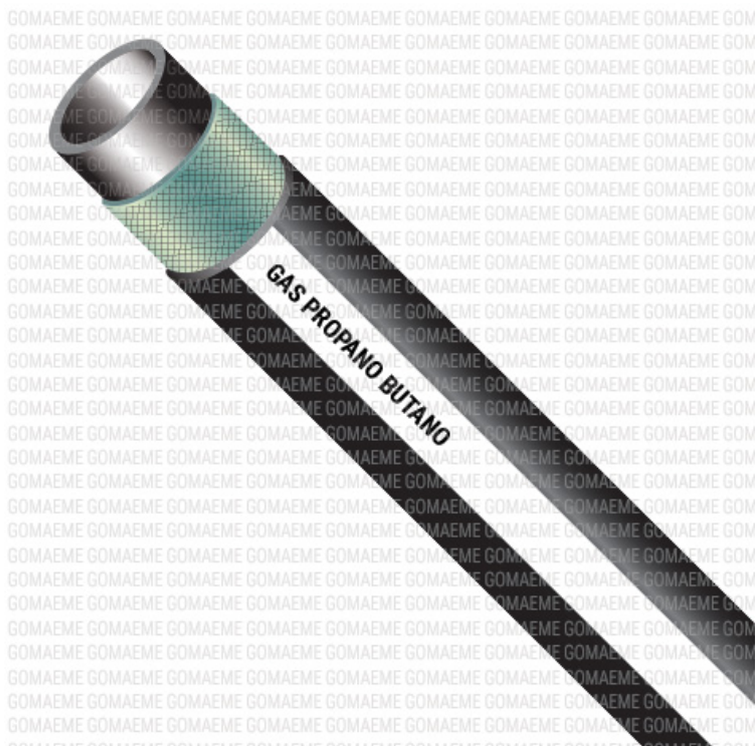


## MANGUERA PARA GAS PROPANO BUTANO



Manguera para conducción de gas propano butano en entornos industriales o en instalaciones relacionadas a yacimientos de extracción o manipulación en grandes volúmenes. Mangueras para carga y descarga de camiones de gas licuado. La manguera es fabricada bajo la referencia a las normas GE N 1-102/112 (ex-Gas del Estado, aún utilizadas por Enargas), BS 3212 (estándar de origen inglés) y UL 21.

### CONSTRUCCION:

**TUBO INTERNO:** Caucho sintético de acrílo nitrilo butadieno (NBR), color negro. Apto para el transporte de propano, butano y gas licuado de petróleo.

**REFUERZO:** Dos trenzas de poliéster de alta tenacidad. Las medidas de 1.1/4" hasta 2" cuentan con dos telas cord de poliéster y una trenza de acero de alta tenacidad.

**COBERTURA:** Caucho sintético de acrílo nitrilo butadieno y estireno butadieno (NBR/SBR) color negro. Excelente resistencia a los agentes climáticos.

**DIAMETROS:** 1/2" a 2"

**TEMPERATURA DE TRABAJO:** -20°C a 80°C

**PRESION DE TRABAJO:** 20 bar