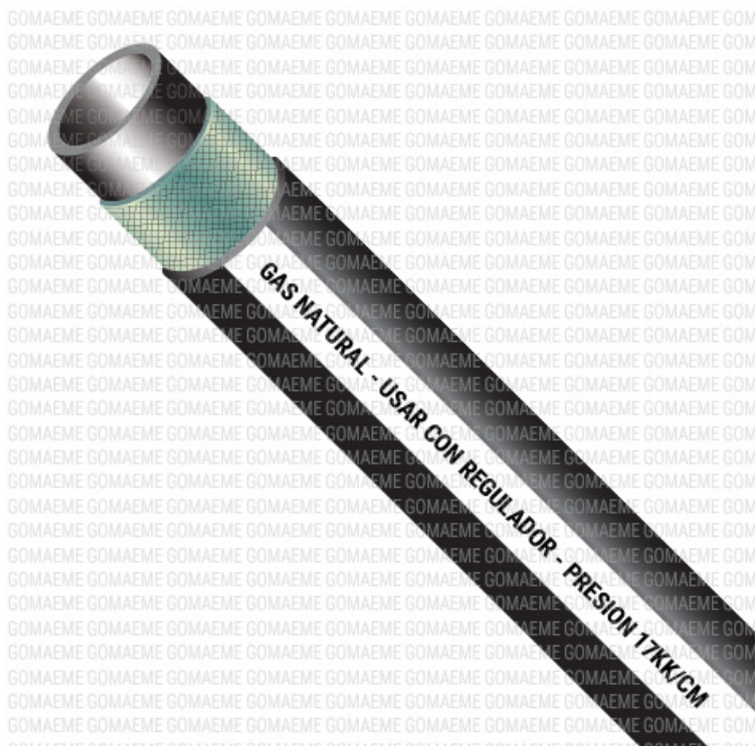


MANGUERA DE GOMA PARA GAS NATURAL



Manguera para conducción de gas natural en diversos usos domésticos e industriales. La presión habitual en uso doméstico y en algunos quemadores industriales es de 280 mmca (milímetros de columna de agua, lo que equivale a 27 g/cm²), la presión mínima de rotura de la manguera es de 35 kg/cm². La manguera está aprobada por ente oficial con matrícula N° 184/1.

CONSTRUCCIÓN

TUBO INTERNO: De caucho sintético negro (tipo "AA"). Responde a la norma ASTM D.2000.

REFUERZO: hilos trenzados de poliéster.

COBERTURA: De goma sintética negra (tipo "CA") que cumple con los requerimientos de la norma ASTM D.2000, resistente al aceite, a la abrasión y al envejecimiento provocado por el sol y los cambios climáticos.

TEMPERATURA DE TRABAJO: -40° C a + 80° C.

PRESION DE TRABAJO: 17 bar