

MANGUERAS INDUSTRIALES

PROPANO BUTANO

GAS PROPANO BUTANO

GAS PROPANO BUTANO

APLICACIÓN: GENERALIZADO EN PLANTAS DE FRACCIONAMIENTO DE GAS, CARGA Y DESCARGA EN CAMIONES, TANQUES Y TODO TIPO DE INDUSTRIA DONDE EL USO DE GAS SEA NECESARIO.



Aplicación: Su construcción, diseñada con un objetivo primordial de seguridad, posee una trenza de acero latonado, que evita en caso de sobre presión la rotura total de sección de la manguera, con el consiguiente peligro de altos volúmenes de difusión de gas.

Construcción:

Tubo interior: Caucho según NORMA IRAM 113.001 Tipo BG, especialmente formulado, que asegura la menor permeabilidad.

Refuerzos: Capas de fibras sintéticas de alta tenacidad y una trenza de acero latonado.

Cubierta exterior: Caucho según Norma IRAM 113.001 Tipo BC, altamente resistente a la abrasión y agentes atmosféricos, con perforaciones que evitan el aglobamiento.

Diámetro interior		Presión de trabajo	Longitud máxima
mm	pulg.		
13	½"	21 Kg/cm ²	25 Mts
19	¾"	21 Kg/cm ²	25 Mts
25	1"	21 Kg/cm ²	25 Mts
32	1¼"	21 Kg/cm ²	25 Mts
38	1½"	21 Kg/cm ²	25 Mts
50	2"	21 Kg/cm ²	25 Mts