

## MANGUERA PARA GAS Y SOLDADURA

### GAS Y SOLDADURA

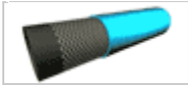
LEHENGOAK S.A.



**Protogaz:** Tubo fabricado en continuo según las más estrictas normas internacionales, ligero y manejable, destinado a la conducción de G.L.P. Los componentes de primera calidad utilizados aseguran la máxima seguridad y garantizan su larga duración. Fabricamos esta manguera bajo especificaciones propias y también bajo las normas EN 559 y BS 3212.



**Klesold:** Tubo fabricado en continuo muy ligero y flexible, de acuerdo con las normas internacionales más exigentes. Especialmente concebido para tareas de soldadura, oxicorte y técnicas afines en la industria, astilleros y construcción.



Se fabrica con la superficie exterior en color azul para el oxígeno y rojo para el acetileno; puede suministrarse bajo pedido en otros colores. Fabricamos esta manguera bajo especificaciones propias y también bajo norma EN 559.



**Bitubo:** Tubo fabricado en continuo muy ligero y flexible. Especialmente diseñado para tareas de soldadura, oxicorte y técnicas afines en la industria, astilleros y construcción. Garantizada la adherencia perfecta mediante la extrusión conjunta. Fabricamos esta manguera bajo especificaciones propias y también bajo norma EN 559.

## MANGUERA PROTAGAZ

Tubo fabricado en continuo según las más estrictas normas internacionales, ligero y manejable, destinado a la conducción de G.L.P.

Los componentes de primera calidad utilizados aseguran la máxima seguridad y garantizan su larga duración.

Fabricamos esta manguera bajo especificaciones propias y también bajo las normas EN 559 y BS 3212.



LEHENGOAK S.A.

### Composición

**Tubo interior:** Caucho NBR negro liso.

**Refuerzo:** Hilo sintético de alta tenacidad.

**Cubierta exterior:** Caucho EPDM / CR negro o naranja liso.

**Longitudes de fabricación:** 100 m.

**Gama de temperatura:** De -30° a 110 ° C.

mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m	mm	
4,5	3/16	12	1/2	20	300	60	900	0,15	50	
6	1/4	14	9/16	20	300	60	900	0,19	60	
8	5/16	16	5/8	20	300	60	900	0,23	80	
10	3/8	17	11/16	20	300	60	900	0,23	100	

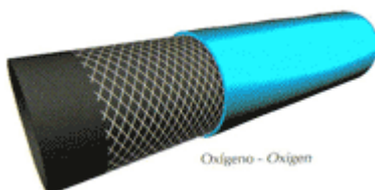
## MANGUERA KLESOLD

Tubo fabricado en continuo muy ligero y flexible, de acuerdo con las normas internacionales más exigentes.

Especialmente concebido para tareas de soldadura, oxicorte y técnicas afines en la industria, astilleros y construcción.

Se fabrica con la superficie exterior en color azul para el oxígeno y rojo para el acetileno; puede suministrarse bajo pedido en otros colores.

Fabricamos esta manguera bajo especificaciones propias y también bajo norma EN 559.



LEHENGOAK S.A.

### Composición

**Tubo interior:** Caucho EPDM / SBR negro liso.

**Refuerzo:** Hilo sintético de alta tenacidad.

**Cubierta exterior:** Caucho EPDM resistente a la abrasión. Superficie lisa o estriada, de color azul o rojo.

**Longitudes de fabricación:** 100 m.

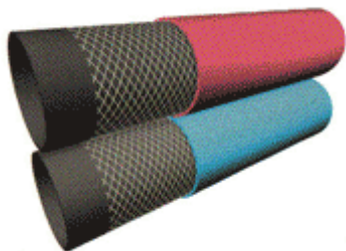
**Gama de temperatura:** De -25° a 100 ° C.

mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m	mm
<b>Klesold - 10</b>									
6	1/4	12	1/2	10	150	30	450	0,13	50
8	5/16	14	9/16	10	150	30	450	0,16	70
9	3/8	16	5/8	10	150	30	450	0,21	85
10	3/8	17	11/16	10	150	30	450	0,23	100
<b>Klesold - 20</b>									
6	1/4	14	9/16	20	300	45	900	0,19	60
8	5/16	16	5/8	20	300	45	900	0,23	80
10	3/8	17	11/16	20	300	45	900	0,23	100

Otros diámetros, longitudes y características a consultar. FABRICAMOS TODO TIPO DE MANGUERAS ESPECIALES

## MANGUERA BITUBO

Tubo fabricado en continuo muy ligero y flexible. Especialmente diseñado para tareas de soldadura, oxicorte y técnicas afines en la industria, astilleros y construcción. Garantizada la adherencia perfecta mediante la extrusión conjunta. Fabricamos esta manguera bajo especificaciones propias y también bajo norma EN 559.



LEHENGOAK S.A.

### Composición

**Tubo interior:** Caucho EPDM / SBR negro liso.

**Refuerzo:** Hilo sintético de alta tenacidad.

**Cubierta exterior:** Caucho EPDM resistente a la abrasión. Superficie lisa o estriada, de color azul o rojo.

**Longitudes de fabricación:** 100 m.

**Gama de temperatura:** De  $-25^{\circ}$  a  $100^{\circ}$  C.

mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m	mm
6 + 6	1/4 + 1/4	12 + 12	1/2 + 1/2	10/20	150/300	30/60	450/900	0,26	60
6 + 9	1/4 + 3/8	16 + 16	5/8 + 5/8	10/20	150/300	30/60	450/900	0,41	90
8 + 8	5/16 + 5/16	16 + 16	5/8 + 5/8	10/20	150/300	30/60	450/900	0,46	80
8 + 9	5/16 + 3/8	16 + 16	5/8 + 5/8	10/20	150/300	30/60	450/900	0,44	90
9 + 9	3/8 + 3/8	16 + 16	5/8 + 5/8	10/20	150/300	30/60	450/900	0,42	90

Otros diámetros, longitudes y características a consultar. FABRICAMOS TODO TIPO DE MANGUERAS ESPECIALES