

PLUTON TWIN OXYGEN LPG

GENERAL INDUSTRY

Mangueras para soldadura

Manguera para soldadura gemela especialmente desarrollada para oxígeno y GLP (Butano/Propano).

Ventajas

- Flexible y ligera para un manejo fácil.
- Vida útil prolongada y segura.
- Revestimiento altamente resistente a las condiciones atmosféricas (ozono, golpes de calor).
- Tubo resistente a las llamas en caso de retroceso.
- Refuerzo textil muy fuerte : alto factor de seguridad.
- Marcado conforme a norma, indicación del gas y la fecha de fabricación.

Especificaciones técnicas

Tubo interior : SBR-NBR/SBR, negro, liso.

Armadura : hilos sintéticos.

Revestimiento : EPDM, azul y naranja, liso.

Temperatura : -30°C a +80°C.

Estándar y certificaciones :

ISO 3821.

EN 559.

Diam. int. mm	Espesor de la pared mm	Diam. ext. mm	Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Notas
6.3	3.5	13.3	20	60	55	0.25	20 - 40	
10.0	3.5	17.0	20	60	75	0.45	40	

Tolerancia sobre la longitud : +1% (norma ISO 1307).

Longitudes en negrita = estándar stock. Otras longitudes = no stock (consultarnos para cantidad mínima de pedido).

