

PLUTON TWIN OXYGEN LPG



GENERAL INDUSTRY

Mangueras para soldadura



APLICACIONES

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

Inner tube	SBR-NBR/SBR, negro, liso.
Reinforcement	hilos sintéticos
Cover	EPDM, azul y naranja, null, liso.
Temperature range	-30°C => +80°C

ESTÁNDAR Y CERTIFICACIONES

ISO 3821.





GENERAL INDUSTRY

PLUTON TWIN OXYGEN LPG



DIAM. INT. (MM)	DIAM. EXT. (MM)	PRESIÓN DE SERVICIO (BAR)	PRESIÓN DE ROTURA (BAR)	RADIO DE CURVATURA (MM)	PESO (KG/M)	LONGITUD (M)	CÓDIGO ARTÍCULO
6.3	13.3	20	60	55	0.25	20	5500563
6.3	13.3	20	60	55	0.25	40	5500564
10.0	17.0	20	60	75	0.45	40	5500567

