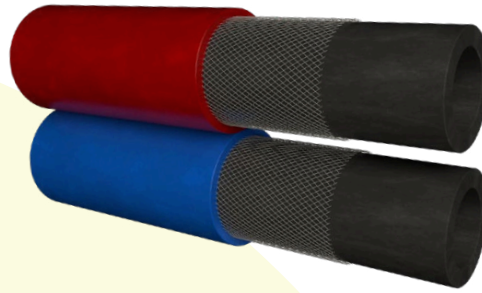


BITUBO

KLEIN 

GAS Y SOLDADURA
GAS & WELDING



Aplicación y Propiedades

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.

Fabricado según ISO 3821.

Composición

Tubo interior: SBR negro liso.

Refuerzo: Hilo sintético de alta tenacidad.

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

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

Application and Properties

Long length moulded twin line hose for oxy-acetylene welding and flame cutting services, eminently suitable for work-shops, demolition work and shipyards.

Manufactured according ISO 3821.

Construction

Tube: Black SBR.

Reinforcement: High tensile strength synthetic textile yarn.

Cover: EPDM abrasion and weather resistant, fluted or smooth finish rubber. Blue or green for oxygen, red for acetylene.

Temperature range: From -25° to 100° C.



Diámetro Interior
Internal Diameter



Diámetro Exterior
External Diameter



Presión de Trabajo
Working Pressure



Presión de Rotura
Bursting Pressure



Peso
Weight

Diámetro Interior Internal Diameter		Diámetro Exterior External Diameter		Presión de Trabajo Working Pressure		Presión de Rotura Bursting Pressure		Peso Weight
mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m
6+6	1/4+1/4	12+12	1/2+1/2	10/20	150/300	30/60	450/900	0,26
6+9	1/4+3/8	16+16	5/8+5/8	10/20	150/300	30/60	450/900	0,41
8+8	5/16+5/16	15+15	5/8+5/8	10/20	150/300	30/60	450/900	0,36
8+8	5/16+5/16	16+16	5/8+5/8	10/20	150/300	30/60	450/900	0,46
8+9	5/16+3/8	16+16	5/8+5/8	10/20	150/300	30/60	450/900	0,44
9+9	3/8+3/8	16+16	5/8+5/8	10/20	150/300	30/60	450/900	0,42