

WELDING - BITUBO - Manguera Oxígeno Acetileno Gemela

Conforme a ISO 3821 Clase 8 / DIN EN 559 / RMA / CGA IP-7 grado R - 10.1230
Oxígeno y acetileno; 2.0MPa / 300PSI (manguera 100% caucho)

TUBO INTERNO: caucho sintético sin costura resistente al oxígeno o acetileno.

REFUERZO: malla de fibra sintética de alta resistencia.

TUBO EXTERNO: caucho sintético rojo y azul resistente a la intemperie y abrasión.

FACTOR DE SEGURIDAD: 3:1

USO: equipos de soldadura.



#	pulgada	ID	OD	MPa		PSI		MIN BEND RAD
		mm	mm	MPa	PSI	MPa	PSI	mm
10.1230.04	1/4"	6,4	13,8	2,0	300	6,0	900	60
10.1230.05	5/16"	8,0	15,5	2,0	300	6,0	900	80
10.1230.06	3/8"	9,5	17,0	2,0	300	6,0	900	100

BALFLEX WELDING - DN6 - 1/4" - ISO 3821-B / EN 559 - WARNING ACETYLENE ONLY - WP 2 MPa / 300 PSI - DATE

BALFLEX WELDING - DN6 - 1/4" - ISO 3821-B / EN 559 - OXYGEN - WP 2 MPa / 300 PSI - DATE

MARGEN DE TEMPERATURA: -35°C (-31°F) +100°C (+212°F)