



## APLICACIONES Y PROPIEDADES

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 de astilleros y construcción.

## COMPOSICIÓN

<b>Tubo interior:</b>	Caucho sintético negro liso.
<b>Refuerzo:</b>	Trenzado sintético de gran tenacidad.
<b>Cubierta exterior:</b>	Caucho sintético azul liso resistente a la abrasión, intemperie y a las condiciones de utilización severas.

Código	Ø Interior		Ø Ext.	Espesor	Peso	Presión Trabajo		Radio curva	Long. rollo
	inch	mm				mm	kg/m		
0170006	1/4"	6	13	3,50	0,220	20	300	30	100
0170008	5/16"	8	15	3,50	0,230	20	300	35	100
0170010	3/8"	10	17	3,50	0,270	20	300	45	100
0170013	1/2"	13	21	4,00	0,380	20	300	70	50
0170016	5/8"	16	25	4,50	0,550	20	300	90	50

<b>Nota:</b>	Se puede suministrar cortada a medida.
<b>Factor de seguridad:</b>	3:1
<b>Temperatura:</b>	-25°C a +70°C
<b>Marcaje:</b>	ISO 3821 (2.0 Mpa) 20 BAR MS "AÑO" OX-20 OXYGEN (ØINTx ØEXT)
<b>Tipo de marcaje:</b>	Letras en color blanco.
<b>Norma:</b>	ISO 3821 - EN 559