



## APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo fabricado en continuo, de gran resistencia al envejecimiento y a la intemperie, ligero y manejable, especialmente diseñado para la conducción de aire comprimido en minería, obras públicas, agua, productos químicos no agresivos y usos industriales diversos.

## COMPOSICIÓN

- Tubo interior:** Caucho EPDM negro liso - resistente a nieblas de aceite.  
**Refuerzo:** Trenzado sintético de gran tenacidad.  
**Cubierta exterior:** Caucho EPDM negro liso resistente a la abrasión, intemperie y a las condiciones de utilización severas.

Código	Ø Interior		Ø Ext. mm	Espesor mm	Peso kg/m	Presión Trabajo		Radio curva mm	Long. rollo m/rollo
	inch	mm				bar	PSI		
0102006	1/4	6	13	3,50	0,180	20	300	48	100
0102008	5/16	8	15	3,50	0,230	20	300	50	100
0102010	3/8	10	17	3,50	0,300	20	300	60	100
0102012	1/2	12	20	4,00	0,350	20	300	66	50
0102013	1/2	13	22	4,50	0,410	20	300	70	50
0102015	5/8	15	25	5,00	0,480	20	300	90	50
0102019	3/4	19	29	5,00	0,640	20	300	100	50
0102025	1	25	36	5,50	0,810	20	300	110	50

- Nota:** Se puede suministrar cortada a medida.  
**Factor de seguridad:** 3:1  
**Temperatura:** -25°C a +100°C  
**Marcaje:** TUBIGOMMA T-20 AIR 20 BAR (300 PSI) EPDM 100°C MADE IN EU  
**Tipo de marcaje:** Letras en color blanco.  
**Norma:** ISO 1307