



APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo fabricado en continuo destinado a la conducción de aire comprimido, agua y fluidos inertes o con pequeñas partes de aceites en suspensión. Se utiliza principalmente en la industria, minería y martillos de obra pública.

Adecuado para la mayoría de los compresores y herramientas neumáticas.

COMPOSICIÓN

- Tubo interior:** Caucho NR/SBR negro liso - resistente a nieblas de aceite.
Refuerzo: Trenzado sintético de gran tenacidad.
Cubierta exterior: Caucho SBR negro liso.

Código	Ø Interior		Ø Ext.	Espesor	Peso	Presión Trabajo		Radio curva	Long. rollo
	inch	mm				mm	mm		
0101006	1/4"	6	12	3,00	0,150	20	300	25	100
0101008	5/16"	8	15	3,50	0,220	20	300	35	100
0101010	3/8"	10	17	3,50	0,260	20	300	40	100
0101013	1/2"	13	21	4,00	0,380	20	300	70	50
0101016	5/8"	16	25	4,50	0,500	20	300	80	50
0101019	3/4"	19	28	4,50	0,570	20	300	95	50
0101025	1"	25	35	5,00	0,800	20	300	120	50

- Factor de seguridad:** 3:1
Temperatura: -20°C a +70°C
Marcaje: MS T-20L AIR HOSE 20 BAR (300 PSI)
Tipo de marcaje: Letras en color blanco.
Norma: ISO 1307