



## APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo fabricado en continuo para aire comprimido y agua, con altas prestaciones y resistencia a la abrasión.

Se utiliza fundamentalmente en compresores para obra pública y maquinaria de perforación. También para bombeo de fluidos.

## COMPOSICIÓN

- Tubo interior:** Caucho sintético negro liso.
- Refuerzo:** Trenzado sintético de gran tenacidad y textil de poliéster/poliamida.
- Cubierta exterior:** Caucho sintético negro resistente a la abrasión, intemperie y a las condiciones de utilización severas.  
Acabado con un fino estriado.

Código	Ø Interior		Peso kg/m	Presión Trabajo		Presión Rotura		Long. rollo m/rollo
	inch	mm		bar	PSI	bar	PSI	
0107020 ocre	3/4"	20	0,200	20	300	60	900	60
0107027	1"	27	0,290	20	300	60	900	60
0107030		30	0,310	20	300	60	900	60
0107038	1.1/2"	38	0,350	20	300	60	900	60
0107045	1.3/4"	45	0,410	20	300	60	900	60
0107052	2"	52	0,470	20	300	60	900	60
0107065	2.1/2"	65	0,630	20	300	60	900	60
0107070		70	0,740	20	300	60	900	60
0107076	3"	76	0,910	20	300	60	900	60
0107080		80	0,970	20	300	60	900	60
0107090		90	1,080	20	300	60	900	60
0107102	4"	102	1,200	20	300	60	900	60
0107110		110	1,350	20	300	60	900	60
0107127	5"	127	1,600	14	210	42	630	60
0107152	6"	152	1,900	14	210	42	630	60
0107203	8"	203	3,200	14	210	42	630	60
0107254	10"	254	4,450	10	150	30	450	60
0107305	12"	305	6,520	10	150	30	450	60

**Nota:** Se puede suministrar cortada a medida.

**Temperatura:** -20°C a +70°C