



APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo construido en mandrino para impulsión de aceites, grasas minerales e hidrocarburos de contenido aromático hasta el 50%. Uso frecuente en camiones cisterna, gasolineras, barcos, etc.

COMPOSICIÓN

- Tubo interior:** Caucho sintético NBR negro liso - resistente a hidrocarburos.
- Refuerzo:** Trenzado sintético de gran tenacidad.
Incorpora hilo de cobre para descarga electrostática.
- Cubierta exterior:** Caucho sintético NBR/EPDM negro resistente a la abrasión, intemperie y a las condiciones de utilización severas.
Superficie con una fina impresión de tela.

Código	Ø Interior		Ø Ext.	Espesor	Peso	Presión Trabajo		Radio curva	Long. rollo
	inch	mm				mm	mm		
0131013	1/2"	13	23	5,00	0,500	16	240	115	40
0131016	5/8"	16	27	5,50	0,550	16	240	120	40
0131019	3/4"	19	29	5,00	0,600	16	240	125	40
0131022	7/8"	22	33	5,50	0,750	16	240	135	40
0131025	1"	25	36	5,50	0,850	16	240	150	40
0131028		28	40	6,00	0,940	16	240	160	40
0131030	1.3/16"	30	43	6,50	1,030	16	240	165	40
0131032	1.1/4"	32	45	6,50	1,110	16	240	170	40
0131035	1.3/8"	35	48	6,50	1,210	16	240	185	40
0131038	1.1/2"	38	52	7,00	1,370	16	240	195	40
0131040	1.9/16"	40	54	7,00	1,590	16	240	200	40
0131045	1.3/4"	45	59	7,00	1,920	16	240	225	40
0131051	2"	51	65	7,00	2,090	16	240	250	40

Código	Ø Interior		Ø Ext.	Espesor	Peso	Presión Trabajo		Radio curva	Long. rollo
	inch	mm				mm	mm		
0131055	2.1/8"	55	69	7,00	2,250	16	240	275	40
0131060	2.3/8"	60	75	7,50	2,460	16	240	300	40
0131063	2.1/2"	63	78	7,50	2,460	16	240	310	40
0131070	2.3/4"	70	85	7,50	3,080	16	240	350	20
0131076	3"	76	91	7,50	3,270	16	240	375	40
0131080	3.1/8"	80	96	8,00	3,400	16	240	400	20
0131090	3.1/2"	90	106	8,00	3,820	16	240	425	20
0131102	4"	102	118	8,00	4,260	16	240	500	20
0131110	4.3/8"	110	126	8,00	8,395	16	240	525	30
0131114	4.1/2"	114	129	7,50	4,650	16	240	550	30
0131127	5"	127	142	7,50	7,040	16	240	600	30
0131140	5.1/2"	140	162	11,00	8,000	16	240	630	30
0131152	6"	152	173	10,50	8,395	16	240	650	30
0131168	6.5/8"	168	189	10,50	9,220	16	240	700	30
0131178	7"	178	200	11,00	10,230	16	240	750	30
0131203	8"	203	227	12,00	12,690	16	240	800	30
0131219	8.5/8"	219	243	12,00	13,640	16	240	850	30
0131254	10"	254	279	12,50	16,390	16	240	900	10
0131305	12"	305	330	12,50	19,530	16	240	1000	10

Nota: Se puede suministrar cortada a medida.
Factor de seguridad: 3:1
Temperatura: -20°C a +80°C (puntas hasta 100°C)
Marcaje: MS T-19 OIL DELIVERY 16 BAR (240 PSI)
Tipo de marcaje: Letras / franja en color rojo.
Norma: ISO 1307