



APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo para succión y descarga de materiales abrasivos.
Resistente a hidrólisis, buena flexibilidad, interior prácticamente liso, resistente a hidrocarburos y libre de halógenos.

COMPOSICIÓN

Tubo: Poliuretano.
Refuerzo: Espiral de acero cobreado.

Código	Ø Interior		Ø Ext.	Espesor	Peso	Presión Trabajo		Depres.	Radio curva	Long. rollo
	inch	mm				mm	mm			
0224025	1	25	27,8	1,40	0,320	3,0	45	9	42	20
0224030	1 3/16	30	32,8	1,40	0,380	3,0	45	9	48	20
0224038	1 1/2	38	40,8	1,40	0,520	2,4	36	7,5	57	20
0224040	1 9/16	40	42,8	1,40	0,560	2,3	34,5	7	60	20
0224045	1 3/4	45	47,8	1,40	0,600	1,9	28,5	6	68	20
0224050	2	50	52,8	1,40	0,670	1,9	28,5	6	75	20
0224060	2 3/8	60	62,8	1,40	0,790	1,8	27	5,5	90	20
0224063	2 1/2	63	65,8	1,40	0,850	1,2	18	5,5	95	20
0224070	2 3/4	70	72,8	1,40	0,900	1,2	18	5	105	20
0224076	3	76	78,8	1,40	0,980	1,2	18	5	115	20
0224080	3 1/8	80	82,8	1,40	1,090	1,2	18	4,5	120	20
0224090	3 1/2	90	92,8	1,40	1,230	1,1	16,5	4,5	135	20

Código	Ø Interior		Ø Ext.	Espesor	Peso	Presión Trabajo		Depres.	Radio curva	Long. rolo
	inch	mm				mm	mm			
0224100	4	100	102,8	1,40	1,360	1,1	16,5	4	150	20
0224110	4 1/4	110	112,8	1,40	1,380	1,0	15	3,5	165	20
0224120	4 3/4	120	122,8	1,40	1,420	0,9	13,5	3	180	20
0224125	5	125	127,8	1,40	1,540	0,8	12	2,5	188	20
0224130		130	132,8	1,40	1,620	0,7	10,5	2	195	20
0224140	5 1/2	140	142,8	1,40	1,750	0,7	10,5	2	210	20
0224150	6	150	152,8	1,40	1,820	0,7	10,5	2	225	10
0224160		160	162,8	1,40	2,150	0,6	9	2	240	10
0224180		180	182,8	1,40	2,550	0,5	7,5	1,5	270	10
0224200	8	200	202,8	1,40	2,920	0,5	7,5	1,5	30	10
0224250	10	250	252,8	1,40	3,570	0,3	4,5	1	375	10
0224300	12	300	302,8	1,40	4,310	0,3	4,5	1	450	10
0224350	13	350	352,8	1,40	5,270	0,2	3	0,5	550	10
0224400	14	400	402,8	1,40	6,400	0,1	1,5	0,5	680	10

Nota: Se puede suministrar cortada a medida.
Temperatura: -40°C a +100°C
Marcaje: PURTRANS PESADO Ø MM