

TERMOCAUCHO 125º

Tubo de goma termoplástica TPV de color negro y raya verde, con espiral de refuerzo de acero incorporada entre los 2 estrados. Ligero y flexible, presenta una alta resistencia a las altas temperaturas, a las sustancias químicas y a la abrasión. Antiestática (R<102 Ohm/m) conectando la espiral a tierra.

- Industria química y astilleros navales: aspiración de aire y de humos a temperaturas elevadas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Interior: Goma termoplástica corrugado

Exterior: Goma termoplástica corrugado

Refuerzo interior: Espiral de acero

Temperatura: -40°C a +125°C

Ø Int. mm	Espesor	Peso (g/m)	R. Curv. (mm)	Vacio(m H2O)	Long. Rollo.
38	0,4	185	30	2	20
40	0,4	195	32	2	20
45	0,4	220	36	2	20
51	0,4	245	40	2	20
55*	0,4	265	50	4	20
60	0,4	285	50	1,7	20
63	0,4	300	55	1,7	20
65*	0,4	310	56	1,7	20
70/2.3/4"	0,5	465	60	1,7	20
76	0,5	505	65	1,7	20
80	0,5	530	65	1,6	20
89*/3.1/2"	0,5	585	75	1,6	20
90	0,5	590	75	1,6	20
102/4"	0,6	660	85	1,3	15
110	0,6	710	90	1,2	15
115*	0,6	740	100	1	15
120	0,6	770	100	1	15
127/5"	0,65	855	105	1	15
130	0,65	870	105	0,8	15
140	0,65	935	115	0,8	15
152/6"	0,65	1015	125	0,8	15
160	0,65	1070	130	0,7	15
180	0,65	1350	150	0,5	15
203/8"	0,65	1515	165	0,4	15
220*	0,65	1640	185	0,4	10
228*	0,65	1695	185	0,4	10
254/10"	0,65	1920	210	0,4	10
265*	0,65	2045	220	0,4	10
279*	0,65	2115	230	0,4	10
305/12"	0,65	2335	250	0,3	10
356*/14"	0,65	2715	300	0,3	10
406*	0,65	3170	350	0,3	10

