



## APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo construido sobre mandril, de gran espesor, destinado a la impulsión de hormigón y morteros para la construcción en seco. Aplicación especial en camiones-pluma y máquinas de bombeo a presión.

## COMPOSICIÓN

- Tubo interior:** Caucho natural ultra resistente a la abrasión.
- Refuerzo:** Trenzado sintético de gran tenacidad.  
Incorpora hilo de cobre para descarga electrostática.
- Cubierta exterior:** Caucho sintético negro liso resistente a la abrasión, intemperie y a las condiciones de utilización severas. Impresión de tela fina.

Código	Ø Interior		Ø Ext.	Espesor	Peso	Presión Trabajo		Radio curva	Long. rollo
	inch	mm				mm	mm		
0156013	1/2"	13	25	6,00	0,450	12	180	80	40
0156016	5/8"	16	28	6,00	0,500	12	180	95	40
0156019	3/4"	19	31	6,00	0,550	12	180	105	40
0156025	1"	25	40	7,50	0,850	12	180	125	40
0156032	1.1/4"	32	48	8,00	1,200	12	180	160	40
0156040	1.9/16"	40	57	8,50	1,500	12	180	200	40
0156051	2"	51	69	9,00	2,100	12	180	250	40
0156060	2.3/8"	60	80	10,00	2,750	12	180	300	40
0156065	2.1/2"	65	85	10,00	2,950	12	180	330	40
0156070	2.3/4"	70	90	10,00	3,250	12	180	370	40

- Nota:** Se puede suministrar cortada a medida.
- Factor de seguridad:** 3:1
- Temperatura:** -25°C a +70°C
- Marcaje:** MS G-15 SAND BLAST HOSE 12 BAR (180 PSI)
- Tipo de marcaje:** Letras / franja en color marrón.
- Norma:** ISO 1307