



APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo construido en mandrino para impulsión de cemento en polvo, hormigón y materiales granulados a baja presión.

COMPOSICIÓN

- Tubo interior:** Caucho natural NR resistente a la abrasión.
- Refuerzo:** Trenzado sintético de gran tenacidad.
Capa de caucho intermedia que asegura una perfecta adherencia al tubo interior-cubierta.
Incorpora hilo de cobre para descarga electroestática.
- Cubierta exterior:** Caucho NR/EPDM negro liso 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		
0150070082	2 3/4	70	82	6,00	2,010	6	90	300	40
0150076088	3	76	88	6,00	2,330	6	90	350	40
0150080092	3 1/8	80	92	6,00	2,470	6	90	400	40
0150090101	3 1/2	89	101	6,00	2,550	6	90	450	40
0150102114	4	102	114	6,00	3,550	6	90	500	40

- Nota:** Se puede suministrar cortada a medida.
- Factor de seguridad:** 3:1
- Temperatura:** -20°C a +70°C
- Marcaje:** T-17 TUBIGOMMA CEMENT DISCHARGE 6 BAR (90 PSI)
- Tipo de marcaje:** Letras / franja en color verde.
- Norma:** ISO 1307