



APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo fabricado en mandrino para la aspiración e impulsión de arena, granallas, cemento en polvo, sólidos pulverulentos, tanto en estado seco como húmedo.

Gran flexibilidad debido a su cubierta ondulada. Extremadamente ligera y de fácil manipulación. Aspiración máxima 90%.

COMPOSICIÓN

Tubo interior:	Caucho natural NR beige resistente a la abrasión.
Refuerzo:	Trenzado sintético de gran tenacidad. Espiral de acero. Hilo de cobre para descarga electrostática.
Cubierta exterior:	Caucho natural NR beige resistente a la abrasión, intemperie y a las condiciones de utilización severas. Superficie ondulada con una fina impresión de tela.

Código	Ø Interior		Ø Ext.	Espesor	Peso	Presión Trabajo		Depresión	Radio curva	Long. rolo
	inch	mm				mm	mm			
0154051	2"	51	60	4,50	1,050	10	150	9	140	40
0154080	3.1/8"	80	90	5,00	2,000	10	150	9	280	20
0154102	4"	102	112	5,00	2,490	10	150	9	370	20
0154127	5"	127	138	5,50	3,640	10	150	9	460	20
0154152	6"	152	164	6,00	4,900	10	150	9	580	20

Nota: Se puede suministrar cortada a medida. Otros diámetros a consultar.

Factor de seguridad: 3:1

Temperatura: -25°C a +70°C