



APLICACIONES Y PROPIEDADES

Manguera construida en mandrino destinada a la impulsión de toda clase de harinas y productos alimenticios pulverulentos (azúcar, arroz, leche en polvo, legumbres, piensos, etc.).
Manguera exenta de Ftalatos.

COMPOSICIÓN

- Tubo interior:** Caucho natural NR blanco alimentario.
Refuerzo: Trenzado sintético de gran tenacidad.
 Incorpora hilo de cobre para descarga electroestática.
Cubierta exterior: Caucho sintético NR/EPDM exterior negro.

Código	Ø Interior		Ø Ext.	Espesor	Peso	Presión Trabajo		Radio curva	Long. rolo
	inch	mm				mm	mm		
0142090102	3 1/2	90	102	6,00	2,780	7	105	475	40
0142102114	4	102	114	6,00	3,240	7	105	540	40
0142102118	4	102	118	8,00	4,050	7	105	590	40

- Nota:** Se puede suministrar cortada a medida.
Factor de seguridad: 3:1
Temperatura: -30°C a +80°C
Marcaje: H-10 TUBIGOMMA FOOD DISCHARGE 7 BAR (105 PSI) FDA
Tipo de marcaje: Letras / franja en color azul.
Norma: FDA 177-2600