100

Caucho Rojo

Chesterton 100 es una lámina de caucho de butadieno estireno de calidad formulada para permanecer suave y flexible en superficies lisas. 100 es particularmente apto para aire, agua caliente y fría, y vapor saturado.

Pedidos de Productos											
Grosor		Pesos ± 10%		Peso Aproximado por Rollo			Número				
mm	pulgadas	kg/m²	lbs por yd	mm (ancho) x kg	Pulgadas (ancho) x lbs	Yds. Por Rollo ± 10%	para Hacer un Nuevo Pedido				
1,6	1/16	2,4	4.8	914 x 45	36 x 100	21	010001				
2,4	3/32	3,5	7.1	914 x 45	36 x 100	14	010066				
3,2	1/8	4,5	9.1	914 x 45	36 x 100	11	010002				
4,8	3/16	7,1	14.3	914 x 45	36 x 100	7	010003				
6,4	1/4	9,9	20	914 x 45	36 x 100	5	010004				



Datos Técnicos

Límite de Temperatura:

80°C (180°F) máxima –29°C (–20°F) mínima

Límite de Presión:

17 bar g (250 psig)

Durómetro:

70 a 85 Shore A

Acabado de la Superficie: Liso

Color: Rojo

119

Caucho con Tela Insertada

El Chesterton 119 es una lámina de caucho de estireno y butadieno, con una tela de poliéster insertada de alta resistencia, que le permite adaptarse al servicio hidráulico ligero. La tela se inserta en el interior, protegiendo ambas caras con una cubierta de caucho. Puede utilizarse en agua fría o caliente, vapor a baja presión o amoníaco.

Pedidos de Productos										
Grosor		Peso Aproxi	mado por Rollo	Yds. Por Rollo	Número para					
mm	pulgadas	mm (ancho) x kg	Pulgadas (ancho) x lbs	± 10%	Hacer un Nuevo Pedido					
1,5	1/16	914 x 45	36 x 100	23	011901					
2,4	3/32	914 x 45	36 x 100	15	011966					
3.0	1/8	914 x 45	36 x 100	12	011902					
5.0	3/16	914 x 45	36 x 100	8	011903					
6,5	1/4	914 x 45	36 x 100	6	011904					



Datos Técnicos

Límite de Temperatura: 80°C (180°F)

Límite de Presión: 10 bar g (150 psig)

Resistencia a la Tensión: 69 bar g (1000 psig) mínimo

Durómetro: 70 a 85 Shore A

Acabado de la Superficie: Liso Color: Negro

