

Camisa Antiflama (sin adhesivo)

Características:

- Goma de silicon recubierto de fibra de vidrio.
- Resistentes a fluidos hidráulicos y aceites lubricantes.
- Se debe instalar en una envoltura espiral sobreponiendo de un 30 % a 50 %.
- El color es rojo óxido.
- Rango de temperatura: -65°F a 500°F (-54°C a 260°C).



Tamaño	Largo	# de Parte
Ancho de 3"	50'	4055-3

Guarda Tipo Resorte

Características:

- Protege la manguera contra los efectos de flexión en su punto más vulnerable.
- La espiga recta permite que el extremo se fije y asegure debajo de la abrazadera o férula.
- El cable sirve para la mayoría del DE de manguera de ½" a 3¼".

Con espiga

D.I. Guarda	Calibre	Largo	Espiga	# Aprox de embobinado	Acero Galvanizado # de Parte	Acero Inoxidable 304 # de Parte
¾"	0.175	12"	1"	33	SEGC1-0.75-12	SEGS1-0.75-12
1"	0.175	12"	1"	33	SEGC1-1.00-12	SEGS1-1.00-12
1¼"	0.175	14"	2"	39	SEGC1-1.25-14	SEGS1-1.25-14
1½"	0.175	14"	2"	39	SEGC1-1.50-14	SEGS1-1.50-14
1¾"	0.175	16"	2"	44	SEGC1-1.75-16	SEGS1-1.75-16
2"	0.280	16"	2"	44	SEGC1-2.00-16	SEGS1-2.00-16
2½"	0.280	18"	2"	50	SEGC1-2.50-18	SEGS1-2.50-18
3"	0.280	18"	2"	50	SEGC1-3.00-18	SEGS1-3.00-18



Sin espiga

D.I. Guarda	Calibre	Largo	Espiga	# Aprox de embobinado	Acero Galvanizado # de Parte	Acero Inoxidable 304 # de Parte
¾"	0.175	12"	1"	33	SEGC0-0.75-12	SEGS0-0.75-12
1"	0.175	12"	1"	33	SEGC0-1.00-12	SEGS0-1.00-12
1¼"	0.175	14"	2"	39	SEGC0-1.25-14	SEGS0-1.25-14
1½"	0.175	14"	2"	39	SEGC0-1.50-14	SEGS0-1.50-14
1¾"	0.175	16"	2"	44	SEGC0-1.75-16	SEGS0-1.75-16
2"	0.280	16"	2"	44	SEGC0-2.00-16	SEGS0-2.00-16
2½"	0.280	18"	2"	50	SEGC0-2.50-18	SEGS0-2.50-18
3"	0.280	18"	2"	50	SEGC0-3.00-18	SEGS0-3.00-18



Guarda Continua Tipo Resorte

Características:

- Protege la manguera contra los efectos de flexión en su punto más vulnerable.
- Alambre redondo de perfil plano se ajusta firmemente a la manguera reduciendo el enganchamiento.
- Contacta a Dixon® para otras longitudes y medidas.

D.I. Guarda	Calibre	Largo	# Aprox de embobinado en pies	Acero Galvanizado # de Parte	Acero Inoxidable 304 # de Parte
¾"	0.175"	25'	33'	CWG-C-0.75-25	CWG-S-0.75-25
1"	0.175"	25'	33'	CWG-C-1.00-25	CWG-S-1.00-25
1¼"	0.175"	25'	33'	CWG-C-1.25-25	CWG-S-1.25-25
1½"	0.175"	25'	33'	CWG-C-1.50-25	CWG-S-1.50-25
1¾"	0.175"	25'	33'	CWG-C-1.75-25	CWG-S-1.75-25
2"	0.280"	25'	33'	CWG-C-2.00-25	CWG-S-2.00-25
2½"	0.280"	25'	33'	CWG-C-2.50-25	CWG-S-2.50-25
3"	0.280"	25'	33'	CWG-C-3.00-25	CWG-S-3.00-25

