

Abrazaderas Aero-Seal® para Mangueras de Cubierta Suave

Aplicación:

La extensión integral del fleje interior liso (sin remaches o soldadura) protege la manguera de superficie blanda (silicón y otros) del daño causado por el encajamiento en las ranuras del fleje.

Características:

- Diseño de tornillo: Cabeza hexagonal de 5/16" con ranura para desarmador.

Material estilo DL:

- Banda, fleje y caja: Acero inoxidable.
- Tornillo: Acero zincado.

Material estilo DLS:

- Banda, fleje y caja: Acero inoxidable.
- Tornillo: Acero inoxidable 410.
- *Todas las abrazaderas se venden en cajas de 10 piezas.*

Ancho Fleje	D.E. Manguera desde hasta		Estilo DL # de Parte	Cant. por Caja	Estilo DLS # de Parte	Cant. por Caja
1/2"	7/16"	25/32"	DL9206	10	DLS9406	10
	1/2"	29/32"	DL9208	10	DLS9408	10
	9/16"	1-1/16"	DL9210	10	DLS9410	10
	11/16"	1-1/4"	DL9212	10	DLS9412	10
	13/16"	1-1/2"	DL9216	10	DLS9416	10
	13/16"	1-3/4"	DL9220	10	DLS9420	10
	1-1/16"	2"	DL9224	10	DLS9424	10
	1-5/16"	2-1/4"	DL9228	10	DLS9428	10
	1-9/16"	2-1/2"	DL9232	10	DLS9432	10
	1-13/16"	2-3/4"	DL9236	10	DLS9436	10
	2-1/16"	3"	DL9240	10	DLS9440	10
	2-5/16"	3-1/4"	DL9244	10	DLS9444	10
	2-9/16"	3-1/2"	DL9248	10	DLS9448	10



Estilo DLS

J

Abrazaderas de Sello Ondulado

Aplicación:

Ofrece una retención superior en aplicaciones que implican ciclos térmicos y/o de alta vibración.

Características:

- Produce un efecto de sellado tipo O-ring que impide las fugas.
- Tornillo cabeza ranurada de 5/16".

Material:

- Fleje Exterior: Acero inoxidable 301.
- Fleje Interior y caja: Acero inoxidable 304.
- Tornillo: Acero inoxidable 410.
- *Se venden en caja de 10.*

Ancho Fleje	D.E. Manguera desde hasta		Acero Inoxidable # de Parte
9/16"	13/16"	1-19/64"	WSS16
	1-1/16"	1-3/8"	WSS19
	1"	1-9/16"	WSS20
	1-1/8"	1-11/16"	WSS22
	1-3/16"	1-13/16"	WSS24
	1-5/16"	2-1/16"	WSS28
	1-9/16"	2-5/16"	WSS32
	1-5/8"	2-7/16"	WSS34
	1-11/16"	2-9/16"	WSS36
	1-13/16"	2-13/16"	WSS40
	2-1/16"	3-1/16"	WSS44
	2-3/16"	3-5/16"	WSS48
	2-3/8"	3-9/16"	WSS52
	2-1/2"	3-13/16"	WSS56
	2-11/16"	4-1/16"	WSS60
	2-13/16"	4-5/16"	WSS64
	3-3/16"	4-13/16"	WSS72
	3-9/16"	5-5/16"	WSS80
3-13/16"	5-13/16"	WSS88	

