

Abrazaderas Sinfín de Grado Marino

Características:

- Construcción de tres piezas.
- Abrazadera cumple SAEJ1508 que sustituye a Mil Spec WW-C-440B.
- Fleje, caja y tornillos grado marino acero inoxidable 316.

- Diseño tornillo cabeza hexagonal 5/16" con ranura para tornillo.
- Torque máximo recomendado 50 pulg.lbs.
- *Todas las abrazaderas se venden en cajas de 10 piezas.*



1/2"

Ancho Fleje	D.E. Manguera		Acero Inoxidable 316 # de Parte
	desde	hasta	
1/2"	3/8"	7/8"	MGC6
	7/16"	1"	MGC8
	1/2"	1-1/16"	MGC10
	1/2"	1-1/4"	MGC12
	11/16"	1-1/2"	MGC16
	3/4"	1-3/4"	MGC20
	1"	2"	MGC24
	1-1/4"	2-1/4"	MGC28
	1-1/2"	2-1/2"	MGC32
	1-3/4"	2-3/4"	MGC36
	2"	3"	MGC40
	2-1/4"	3-1/4"	MGC44
	2-1/2"	3-1/2"	MGC48
	2-3/4"	3-3/4"	MGC52
	3"	4"	MGC56
	2-1/2"	4-1/2"	MGC64
	3"	5"	MGC72
	3-1/2"	5-1/2"	MGC80
	4"	6"	MGC88
	4-1/2"	6-1/2"	MGC96
5"	7"	MGC104	

Abrazaderas Aero-Seal®

Características:

- Construcción de cuatro piezas.
- Las ranuras de la banda diseñadas para una mayor resistencia y una acción suave.
- La montura engrana en el fleje estampado formando un círculo concéntrico.
- El diseño de tornillo de cabeza hexagonal ranurada tornillos tratados térmicamente y rosca tipo trapezoidal.
- Disponible con tornillo tipo collarín o mariposa.
- Máxima torque recomendado para 50 pulg./pies.
- *Todas las abrazaderas se venden en cajas de 10 piezas.*



Capacidades de par corresponden al valor de torque del tornillo de la abrazadera y no son una indicación de la presión de trabajo de cualquier conjunto de manguera instalado con esta pinza.

Material abrazadera estilo 100:

- Fleje y caja: A.I. 300.
- Tornillo: Acero al carbón zincado.

Material abrazadera estilo 200:

- Fleje y caja: A.I. 300.
- Tornillo: Acero inox. 410.

Material abrazadera estilo 300:

- Fleje y caja: A.I. 302.
- Tornillo: Acero inox. 305.



Estilo 300

Ancho Fleje	D.E. Manguera		Estilo 100 # de Parte	Estilo 200 # de Parte	Estilo 300 # de Parte	Cant. por Caja
	desde	hasta				
9/16"	28/64"	50/64"	10006	20006	30006	10
	32/64"	58/64"	10008	20008	30008	10
	36/64"	1-4/64"	10010	20010	30010	10
	44/64"	1-16/64"	10012	20012	30012	10
	52/64"	1-32/64"	10016	20016	30016	10
	52/64"	1-48/64"	10020	20020	30020	10
	1-4/64"	2"	10024	20024	30024	10
	1-20/64"	2-16/64"	10028	20028	30028	10
	1-36/64"	2-32/64"	10032	20032	30032	10
	1-52/64"	2-48/64"	10036	20036	30036	10
	2-4/64"	3"	10040	20040	30040	10
	2-20/64"	3-16/64"	10044	20044	30044	10
	2-36/64"	3-32/64"	10048	20048	30048	10
	2-52/64"	3-48/64"	10052	20052	30052	10
	3-4/64"	4"	10056	20056	30056	10
	3-20/64"	4-16/64"	10060	20060	30060	10