

Abrazaderas Dixon de Diámetro Interior Liso

Aplicación:

- Para uso con manguera industrial hechas de materiales termo-plásticos más duros y delgados.

Características:

- Disponible en una amplia variedad de anchos, tamaños y materiales que proveen un poder de agarre fuerte y sin dejar espacios entre la abrazadera y la manguera.
- Para usar con herramienta tipo "roll over" y otros tipos de herramientas de sujeción de bandas como 51960 y 51990 de la página 385.



Ancho Fleje	D.I.	Grosor Fleje	Acero Inox. 201 # de Parte	Cant. Caja	Acero Galvanizado # de Parte	Cant. por Caja
3/8"	13/16"	.025	JS201	100	JS301	100
	1"	.025	JS243	100	JS343	100
	1-3/8"	.025	JS202	100	JS302 ¹	100
	2"	.025	JS245 ¹	100	---	---
1/2"	1"	.030	JS203	100	JS303	100
	1-1/4"	.030	JS204	100	JS304	100
	2-3/4"	.030	JS230	100	JS330 ¹	100
	3"	.030	JS205	100	JS305	100
5/8"	1-1/2"	.030	JS205	100	JS305	100
	1-3/4"	.030	JS206	100	JS306	100
	2"	.030	JS207	100	JS307	100
	2-1/4"	.030	JS208	100	JS308	100
	2-1/2"	.030	JS209	100	JS309	100
3/4"	2-3/4"	.030	JS210	50	JS310 ¹	50
	3"	.030	JS211	50	---	---
	3-1/2"	.030	JS212	50	JS312	50
	4"	.030	JS213	25	JS313	25
	4-1/2"	.030	JS214	25	JS314	25
	5"	.030	JS215	25	JS315	25
	6"	.030	JS216 ¹	25	JS316 ¹	25
	7"	.030	JS218 ¹	25	---	---

¹ Disponible para venta solo las cantidades que esten en inventario.

Abrazaderas Dixon de Diámetro Interior Liso con Punzón Central

Aplicación:

- Recomendadas para usarse en aplicaciones con ambientes corrosivos.

Características:

- Las abrazaderas de punzón central son doblemente envueltas y aseguradas con el punzón cónico de la herramienta F100 (página 383).
- Diseño único de hoyuelo que ofrece excelente fuerza de sellado al mismo tiempo que mantiene una compresión radial.
- Ideal para manguera de pared delgada.
- Abrazadera con perfil esbelto.
- La hebilla pesada proporciona óptimo poder de sujeción.



Ancho Fleje	D.I.	Grosor Fleje	Acero Inox. 201 # de Parte	Cant. por Caja
5/8"	1"	.025	HBC4S	100
	1 1/4"	.025	HBC5S	100
	1 1/2"	.025	HBC6S	100
	1 3/4"	.025	HBC7S	100
	2"	.025	HBC8S	100
	2 1/4"	.025	HBC9S	100
	2 1/2"	.025	HBC10S	50
	2 3/4"	.025	HBC11S	50
	3"	.025	HBC12S	50
	3 1/2"	.025	HBC14S	50
	4"	.025	HBC16S	25
	4 1/2"	.025	HBC18S	25
	5"	.025	HBC20S	25
	6"	.025	HBC24S	25
	7"	.025	HBC28S	25
	8"	.025	HBC32S	25