

**INDUSTRIAS**

**TODOFLEX S.R.L.**

**ABRAZADERAS**

[www.industriastodoflex.com.ar](http://www.industriastodoflex.com.ar)

[ventas@todoflex.com.ar](mailto:ventas@todoflex.com.ar)

Av. Bme Mitre 4627 - (CP: 1678) - Caseros - Buenos Aires - Argentina

Tel./Fax: 4759-2778 / 4734-2477 / 4716-1078

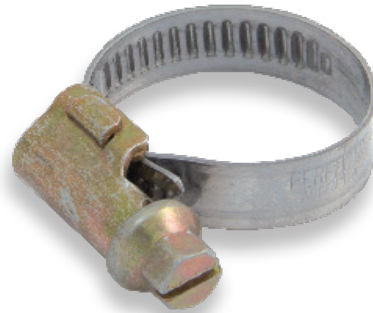
## ABRAZADERAS

### ▶ ABRAZADERAS

#### BANDA ESTAMPADA MINO ANCHO 7 MM. (E7)

CÓDIGO	ESPEJOR	DIÁMETRO
MI 8-12	0,5 mm	8-12 mm
MI 10-16	0,6 mm	10-16 mm
MI 12-22	0,6 mm	12-22 mm

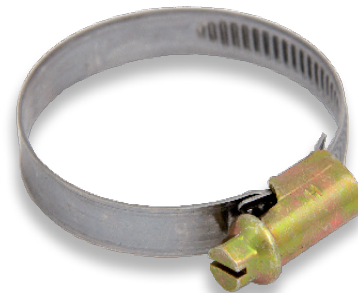
Características. Fabricadas según norma DIN 3017 en acero inoxidable AISI 430. Carcasa y tornillo en acero SAE 1010 zincado con cabeza hexagonal. Bordes redondeados. Construidas con carcasa de una sola pieza sin soldadura, su corto asiento a la manguera forma con la banda estampada una óptima seguridad de apriete.



### ▶ BANDA ESTAMPADA INOX 430 - FLEJE ESTANDAR 9 MM.A

CÓDIGO	ESPEJOR	DIÁMETRO
MIX 8-16	0,7 mm	8-16 mm
MIX 12-22	0,7 mm	12-22 mm
MIX 16-27	0,7 mm	16-27 mm
MIX 23-35	0,7 mm	23-35 mm
MIX 30-45	0,7 mm	30-45 mm
MIX 32-50	0,7 mm	32-50 mm
MIX 40-60	0,7 mm	40-60 mm
MIX 50-70	0,7 mm	50-70 mm
MIX 60-80	0,7 mm	60-80 mm
MIX 70-90	0,7 mm	70-90 mm
MIX 80-100	0,7 mm	80-100 mm
MIX 90-110	0,7 mm	90-110 mm
MIX 100-120	0,7 mm	100-120 mm
MIX 110-130	0,7 mm	110-130 mm
MIX 120-140	0,7 mm	120-140 mm

Características. Fabricadas según norma DIN 3017 en acero inoxidable AISI 430. Carcasa y tornillo en acero SAE 1010 zincado con cabeza hexagonal. Bordes redondeados. Construidas con carcasa de una sola pieza sin soldadura, su corto asiento a la manguera forma con la banda estampada una óptima seguridad de apriete.



▶ BANDA ESTAMPADA INOX 430 - FLEJE ANCHO 12 MM.

CÓDIGO	ESPESOR	DIÁMETRO
PIX 12-22	0,7 mm	12-22 mm
PIX 16-23	0,7 mm	16-23 mm
PIX 23-35	0,7 mm	23-35 mm
PIX 30-45	0,7 mm	30-45 mm
PIX 32-50	0,7 mm	32-50 mm
PIX 40-60	0,7 mm	40-60 mm
PIX 50-70	0,7 mm	50-70 mm
PIX 60-80	0,7 mm	60-80 mm
PIX 70-90	0,7 mm	70-90 mm
PIX 80-100	0,7 mm	80-100 mm
PIX 90-110	0,7 mm	90-110 mm
PIX 100-120	0,7 mm	100-120 mm
PIX 110-130	0,7 mm	110-130 mm
PIX 120-140	0,7 mm	120-140 mm

Características. Fabricadas según norma DIN 3017 en acero inoxidable AISI 430. Carcasa y tornillo en acero SAE 1010 zincado con cabeza hexagonal. Bordes redondeados. Construidas con carcasa de una sola pieza sin soldadura, su corto asiento a la manguera forma con la banda estampada una óptima seguridad de apriete.

▶ CIERRE RÁPIDO (CR)

CÓDIGO	ESPESOR	DIÁMETRO
CR 10-20	0,8 mm	10-20 mm
CR 17-28	0,8 mm	17-28 mm
CR 25-35	0,8 mm	25-35 mm
CR 32-44	0,8 mm	32-44 mm
CR 40-52	0,8 mm	40-52 mm
CR 48-62	0,8 mm	48-62 mm
CR 58-72	0,8 mm	58-72 mm
CR 67-85	0,8 mm	67-85 mm
CR 80-100	0,8 mm	80-100 mm
CR 95-115	0,8 mm	95-115 mm
CR 110-130	0,8 mm	110-130 mm
CR 125-145	0,8 mm	125-145 mm

Características. Tornillo de cabeza hexagonal. Banda de 12 mm de bordes redondeados. Acero SAE 1010 zincado. No necesita que la abrazadera esté armada. Basta colocarla sobre el caño e introducir el fleje por debajo del tornillo, bajar éste hacia atrás y la abrazadera ya está lista para apretar. Esta cualidad la hace ideal para trabajar en lugares incómodos. Para desprenderla basta solamente aflojar unas vueltas al tornillo, levantará el mismo y la abrazadera quedará abierta.

## ▶ CREMALLERAS

AMERICANO Fleje: ancho 12,7 mm. Esp: 0,8 mm.		
CÓDIGO	INT. (mm)	EXT. (mm)
C-00	9	13
C-0	9	20
C-01	15	26
C-02	13	29
C-03	14	36
C-04	21	42
C-05	26	49
C-06	32	55
C-07	40	63
C-08	45	68
C-09	53	77
C-10	59	81
C-11	65	88
C-12	72	94
C-13	78	101
C-14	88	111
C-15	98	1139
C-16	106	129
C-17	116	140
C-18	125	149
C-19	134	158
C-20	144	167
C-21	154	179
C-22	163	188
C-23	174	197
C-24	182	205



ACERO INOXIDABLE - 430 o 304 Fleje: ancho 12,7 mm. Esp: 0,8 mm.		
CÓDIGO	INT. (mm)	EXT. (mm)
6706-A	10	22
6708-A	11	25
6710-A	13	28
6712-A	13	32
6716-A	19	40
6720-A	19	44
6724-A	26	50
6728-A	34	57
6732-A	40	64
6740-A	51	76
6744-A	57	82
6756-A	75	100
6764-A	90	114
6772-A	105	130
6780-A	115	140
6788-A	125	150
6799-A	128	178



Tornillo: Hexagonal 5/16 pulgadas (8mm) ranurada, que permite el uso indistinto de llave, tubo o atornillador. Acero al carbono - zincado plateado.  
 Capuchón: Constuído en una sola pieza - compacto e indesgarrable. Montado en la cinta mediante dos fijaciones. Acero SAE 1010 de alta resistencia - zincado plateado. Fleje: Acero de alta resistencia de 12,7 mm de ancho, posee mayor superficie confiere mayor entre ranuras que la resistencia a la tracción - zincado plateado.

## ▶ ABRAZADERAS SUPER PRESIÓN

ACERO AL CARBONO - 1010 Fleje: ancho 20 mm.		
CÓDIGO	INT. (mm)	EXT. (mm)
SP2932	29	32
SP3336	33	36
SP3540	35	40
SP3740	37	40
SP3947	39	47
SP4144	41	44
SP4548	45	48
SP4856	48	56
SP5462	54	62
SP6169	61	69
SP6775	67	75
SP7381	73	81
SP7987	79	87
SP8694	86	94
SP92100	92	100
SP99107	99	107

ACERO INOXIDABLE - 304 Fleje: ancho 20 mm.		
CÓDIGO	INT. (mm)	EXT. (mm)
SPI3440	34	40
SPI3844	38	44
SPI4248	42	48
SPI4652	46	52
SPI5058	50	58
SPI5664	56	64
SPI6270	62	70
SPI6876	68	76
SPI7482	74	82
SPI8088	80	88
SPI8694	86	94
SPI92100	92	100
SPI98106	98	106
SPI104112	104	112
SPI110118	110	118
SPI116124	116	124
SPI1222130	122	130
SPI128136	128	136



Las abrazaderas super presión, han sido creadas para soportar situaciones de extrema exigencia, donde las convencionales no logran el torque adecuado.

Recomendamos su utilización en equipos de alta vibración, maquinarias industriales y mangueras muy duras.

▶ ABRAZADERAS  
DE MORDAZA DESLIZANTE

CÓDIGO	ESPEJOR	DIÁMETRO
MD 2830	28,6 mm	30
MD 3035	30,2 mm	35
MD 3639	36,5 mm	39
MD 4146	41,3 mm	46
MD 4452	44,4 mm	52
MD 5358	53,6 mm	58
MD 5867	58,7 mm	67
MD 6370	63,5 mm	70
MD 7078	70 mm	78
MD 7886	78 mm	86
MD 8289	82,5 mm	89
MD 8997	89 mm	97
MD 96103	96 mm	103
MD 102109	102,4 mm	109
MD 108125	108 mm	125
MD 114133	114,3 mm	133
MD 130140	130,2 mm	140
MD144151	144,5 mm	151
MD151165	151 mm	165
MD 165192	165 mm	192
MD 195208	195,3 mm	208
MD 209225	209 mm	225
MD 227251	227 mm	251
MD 252289	252 mm	289
MD 284330	284 mm	330



▶ ABRAZADERAS  
DE PICO DE LAVADO

CÓDIGO	MANGUERA
VE 2701	1/2"
VE 2702	3/4"
VE 2703	1"

INDUSTRIAS  
**TODOFLEX** S.R.L.