

# ABRAZADERAS Y BRIDAS

## ABRAZADERA SUPRA



### CÓDIGO

Acero zincado FA563  
Acero inoxidable FA564

Ø mm	Ø mm
17-19	85-91
19-21	91-97
21-23	97-104
23-25	104-112
25-27	112-121
27-29	121-130
29-31	130-140
31-34	140-150
34-37	150-162
37-40	162-174
40-43	174-187
43-47	187-200
47-51	200-213
51-55	213-226
55-59	226-239
59-63	239-252
63-68	252-265
68-73	265-278

**MATERIALES** Acero zincado y acero inoxidable.

## ABRAZADERA ASFA



### CÓDIGO

Acero zincado FA5650  
Acero inoxidable FA5654

Ø mm	Ø mm
8-12	120-140
8-16	130-150
12-22	140-160
16-27	150-170
20-32	160-180
25-40	170-190
30-45	180-200
32-50	190-210
40-60	200-220
50-70	210-230
60-80	220-240
70-90	230-250
80-100	250-270
90-110	260-280
100-120	270-290
110-130	280-300
120-140	290-310
130-150	300-320

**MATERIALES** Acero zincado y acero inoxidable.

## ABRAZADERA 2 OREJAS



**CÓDIGO**

Acero zincado FA5825

Acero inoxidable FA5826

ø mm
5-7
7-9
9-11
11-13
13-15
15-18
17-20
18-21
20-23
22-25
23-27
25-28
28-31
31-34
34-37
37-40
40-43
43-46

**MATERIALES** Acero zincado y acero inoxidable.

## BRIDAS DENTADAS



**CÓDIGO**

Blanca FA571

Negra FA572

Ancho mm	Largo mm	Colores	Cantidad
2,5	160	Blanco/Negro	100
2,5	200	Blanco/Negro	100
3,6	140	Blanco/Negro	100
3,6	200	Blanco/Negro	100
4,8	200	Blanco/Negro	100
4,8	300	Blanco/Negro	100
7,6	430	Blanco/Negro	100
7,6	450	Blanco/Negro	100
7,6	750	Blanco/Negro	100

**MATERIALES** Nylon

## ABRAZADERA DE SEGURIDAD DIN 2817 DE ALUMINIO CON PASADOR



**CÓDIGO**

Aluminio CG531805

DN mm	Presión trabajo bar	ø Manguera mm	ø ext. MIN-MAX mm
25	25	25x6	36-39
32	25	32x6	43-46
38	25	38x6,5	50-53
50	25	50x8	63-67
65	25	65x7	78-82
75	25	75x8	89-93
100	25	100x8	114-119

**NOTA** Otras medidas disponibles bajo pedido.

## ABRAZADERA DE SEGURIDAD DIN 2817 ALUMINIO



CÓDIGO CG53180K



CÓDIGO Aluminio azul CG53180K1



CÓDIGO Aluminio rojo CG53180K2



CÓDIGO Aluminio negro CG53180K3



CÓDIGO Aluminio blanco CG53180K4



CÓDIGO Aluminio amarillo CG53180K5

DN mm	Presión trabajo bar	Ø Manguera mm	Ø ext. MIN-MAX mm	Tornillo
13	25	13x5	22-24	M6X20
19	25	19x6	30-33	M6X20
25	25	25x5	34-36	M6X20
25	25	25x6	36-39	M6X20
25	25	25x8	40-43	M6X20
32	25	32x5	41-43	M6X20
32	25	32x6	43-46	M6X20
32	25	32x8	47-50	M6X20
32	25	32x5	47-49	M6X20
38	25	38x6,5	50-53	M6X20
38	25	38x8	53-56	M6X20
38	25	38x10	57-60	M6X20
40	25	40x7	53-56	M6X20
40	25	40x10	58-61	M6X20
45	25	45x7	58-61	M8X25
50	25	50x5	59-61	M8X25
50	25	50x6	61-63	M8X25
50	25	50x8	63-67	M8X25
50	25	50x10	69-71	M8X25
63	25	63x6	74-76	M8X25
63	25	63x8	78-82	M8X25
63	25	63x10	84-87	M8X25
75	25	75x6	85-89	M8X25
75	25	75x8	89-93	M8X25
75	25	75x10	94-97	M8X25
75	25	75x12	98-101	M8X25
80	25	80x8	94-97	M8X25
90	25	90x6,5	101-105	M8X25
100	25	100x6,5	111-115	M10X40
100	25	100x8	114-119	M10X40
100	25	100x10	118-122	M10X40
100	25	100x12	122-126	M10X40
100	25	100x14	126-130	M10X40
125	25	125x10	143-148	M10X60
150	16	150x10	168-174	M12X60
200	16	200x12	222-229	M12X50

## ABRAZADERA DE SEGURIDAD DIN 2817 AISI 316



CÓDIGO  
Acero inoxidable CG53180L

DN mm	Presión trabajo bar	Ø Manguera mm	Ø ext. MIN-MAX mm	Tornillo
13	25	13x5	22-24	M6X20
19	25	19x6	30-33	M6X20
25	25	25x6	36-39	M6X20
32	25	32x6	43-46	M6X20
38	25	38x6,5	50-53	M6X20
38	25	38x8	53-56	M6X20
50	25	50x6	61-63	M8X25
50	25	50x8	63-67	M8X25
50	25	50x10	69-71	M8X25
63	25	63x8	78-82	M8X25
75	25	75x8	89-93	M8X25
100	25	100x8	114-119	M10X40
100	25	100x10	118-122	M10X40

**NOTA** Abrazaderas también disponibles en latón (CG5318B) y en polipropileno azul (CG5318P1), rojo (CG5318P2), negro (CG5318P3) y blanco (CG5318P4).