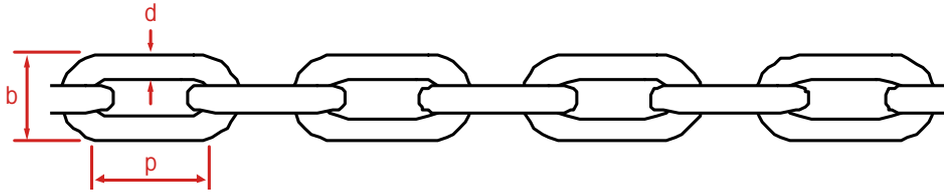
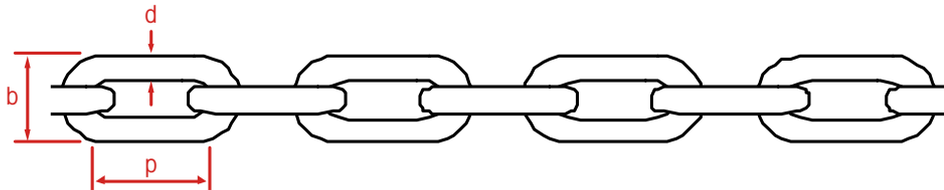


**CADENA COMERCIAL**

CADENA COMERCIAL				
ESPEJOR NOMINAL	PASO (p)	ANCHO (b)	CARGA ÚTIL	PESO (Kg/Mt)
1,3	10	6	--	--
1,5	13	7	--	--
1,8	14	8	--	--
2	15	11	--	0.092
2,5	17	12	--	0.107
3	18	11	--	0.160
4	21	15	150	0.300
5	25	19	220	0.470
6	27	23	275	0.700
7	31	26	450	1.00
8	34	31	500	1.35
9	38	32	750	1.60
10	35-40	34	1000	2.05
12	42	41	1350	3.00
14	49	48	1925	4.20
16	56	54	2500	5.70
18	63	60	3150	7.34
20	70	67	4000	8.5
22	77	78	4600	11.3
26	91	87	5900	16

Fabricamos hasta 36 mm

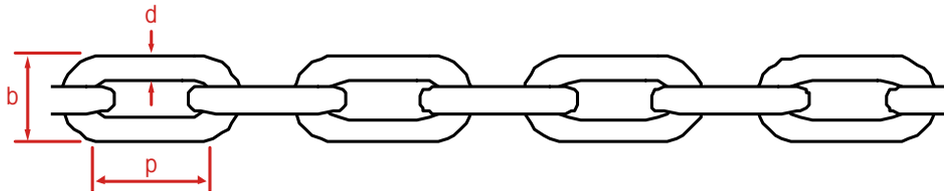
## **CADENA GALVANIZADA AL FUEGO MOLINETE**



CADENA GALVANIZADA AL FUEGO MOLINETE				
DIÁMETRO (mm)	PASO (p)	ANCHO (b)	PESO (Kg/Mt)	CARGA DE TRABAJO/Kg
5	18	18	0,500	250
6	18	20	0,800	350
7	22	23	1,100	450
8	24	27	1,400	630
10	28	34	2,200	900
12	36	40	3,300	1400
14	41	47	4,400	1900
16	45	54	5,800	2500

Fabricados en acero especial, tratada después del galvanizado al fuego, obteniendo una articulación limpia y bien articulada para adaptarse perfectamente al barboten. Probadas a una carga del 20% superior a las normas.

## CADENA GALVANIZADA AL FUEGO FONDEO

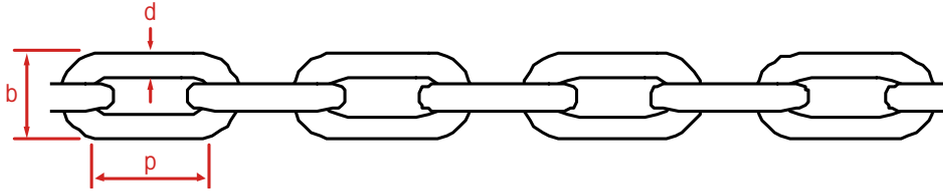


### CADENA GALVANIZADA AL FUEGO FONDEO

DIÁMETRO (mm)	PASO (p)	ANCHO (b)	PESO (Kg/Mf)	CARGA DE TRABAJO/Kg
3	19	13	0,160	55
4	21	17	0,275	100
5	22	19	0,440	165
6	28	20	0,700	225
7	30	23	0,950	300
8	35	26	1,250	400
9	37	30	1,500	500
10	40	35	2,100	625
12	46	40	3,100	900
14	56	46	4,200	1500
16	56	54	5,700	2000
18	63	66	7,000	2500
20	70	70	8,100	3000
22	78	75	10,400	4600

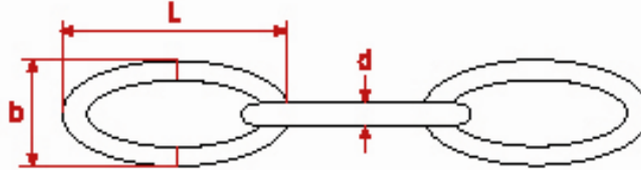
Fabricados en acero especial, tratada después del galvanizado al fuego, obteniendo una articulación limpia y bien articulada.

## CADENA ZINCADA EN BOBINAS



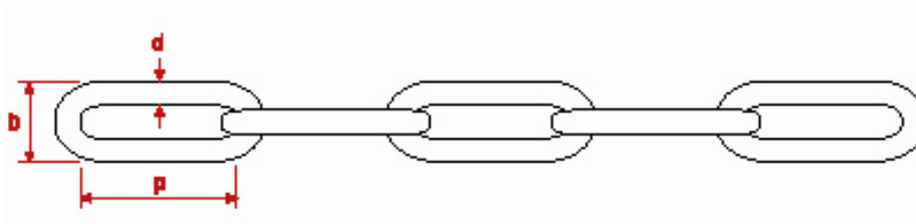
CADENA ZINCADA EN BOBINAS				
DIÁMETRO (mm)	PASO (p)	ANCHO (b)	PESO BOBINA (Kg)	METROS BOBINA
2	15	11	10	108
2,5	17	12	10	80
3	18	11	10	63
4	21	15	10	34
2	15	11	20	228
2,5	17	12	25	200
3	18	11	25	154
4	21	15	25	86
5	25	19	25	54
6	27	23	25	36
7	31	26	25	25
8	34	31	25	20
9	38	32	25	15
10	41	34	25	12
12	42	41	25	8

## CADENA ESLABÓN OVALADO



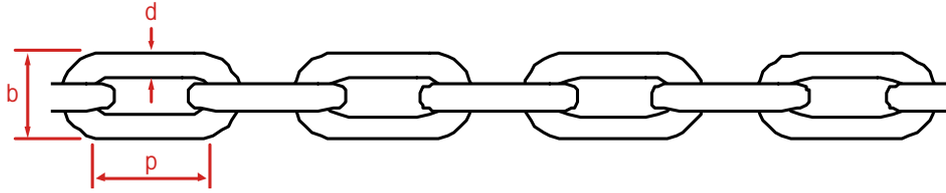
CADENA ESLABÓN OVALADO			
ESPESOR NOMINAL	LARGO (L)	ANCHO EXT (b)	PESO (Kg/Mt)
5	44	28	0,48
6	45	30	0,67
7	50	35	0,96
8	51	36	1,23
9	57	39	1,60
10	59	40	1,93

## CADENA ESLABÓN LARGO



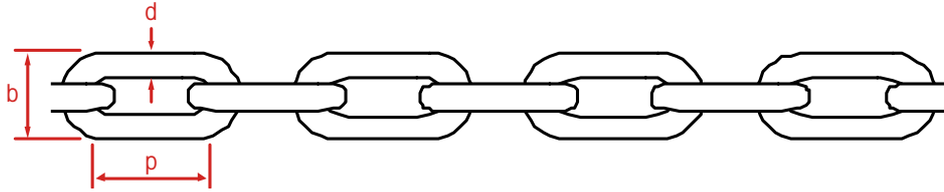
CADENA ESLABÓN LARGO				
DIÁMETRO (mm)	PASO (p)	ANCHO (b)	PESO (Kg/Mt)	CARGA ÚTIL
4	32	16	0,270	150
5	35	20	0,430	210
6	42	24	0,630	270
8	52	32	1,100	460
10	65	40	1,750	700

## CADENA CALIBRADA DIN 766



CADENA CALIBRADA DIN 766				
DIÁMETRO (mm)	PASO (p)	ANCHO (b)	PESO (Kg/Mt)	CARGA ÚTIL
4	16	14	0,320	150
5	18	17	0,500	250
6	18	20	0,750	350
7	22	23	1,00	450
8	24	26	1,40	630
10	28	34	2,25	1000
12	34	40	3,50	1350
14	39	48	4,48	1925
16	45	54	5,80	2500

## CADENA ACERO INOXIDABLE



CADENA ACERO INOXIDABLE				
DIÁMETRO (mm)	PASO (p)	ANCHO (b)	CARGA ÚTIL	PESO (Kg/Mt)
1,5	12	3,5	50	0,039
2	14	9	75	0,072
3	19	13	125	0,170
4	20	16	175	0,300
5	22	19	325	0,482
6	28	23	490	0,686
7	31	26	960	0,975
8	35	30	1000	1,250
10	40	38	1250	2,000
CAD. ACERO INOXIDABLE DIN 766				
4	16	14	150	0,320
5	18,5	17	250	0,500
6	18,5	20,2	350	0,800
8	24	26	--	1,400
10	30	35	--	2,300

## **CADENA BICOLOR EN ACERO**

CADENA DE ACERO BICOLOR			
DIÁMETRO (mm)	LARGO INTERIOR	ANCHO INTERIOR	PESO (Kg/Mt)
6	42	12	0,650
<p>Cadena fabricada en acero de alta calidad, acabados de pintura en blanco y rojo alternados cada 50 cm. Debido a su vistosidad en su acabado es de gran utilidad especialmente para limitar zonas de carga-descarga, clubs náuticos, zonas deportivas, parques, zonas recreativas y zonas de limitación de pasos, etc.</p> <p>Se suministrarán en largos de 25 mts., tanto en cajas de cartón como en bobinas</p>			

## CADENA PLÁSTICO BICOLOR

CADENA DE PLÁSTICO BICOLOR		
DIÁMETRO (mm)	LARGO EXTERIOR (mm)	ANCHO EXTERIOR (mm)
5	30	20
6	39	24
6 (malla larga)	54	23
8	49	29
10	74	42

Gracias a sus características es muy útil para determinar zonas como: señalización de zonas deportivas, clubs náuticos, zonas recreativas, zonas de limitación de paso, etc.

Es resistente a la intemperie, a temperaturas inferiores a -10°C y a más de 75°C, es muy fácil de manipular debido a su poco peso, coloración inalterable, lavable y flotante en el agua.

La cadena se suministrará en piezas de 25 mts. en cajas o bobinas, acabados en rojo y blanco alternados cada 40 cm

## **ACCESORIOS CADENA PLÁSTICO**

ACCESORIOS CADENA DE PLÁSTICO

ESLABÓN DE ENGANCHE TIPO "S"

UNIVERSAL para todo tipo de cadenas

ESLABÓN DE UNIÓN

DIÁMETRO 6 mm  
DIÁMETRO 8 mm  
DIÁMETRO 10 mm

ESLABÓN DE UNIÓN CON GANCHO

DIÁMETRO 6 mm

POSTE DE PLÁSTICO PARA CADENA CON BASE DE CEMENTO

DIÁMETRO 4 cm  
ALTURA 90 cm

Embalaje 4 unidades

**CADENA DECORATIVA**

CADENA GOURMETTE NIQUELADA		
DIÁMETRO (mm)	MEDIDAS	METROS
1,2	4,5X1,5	25
1,5	5X2	25
2	10X4	15
2,5	11X4	10

CADENA DE BOLAS NIQUELADA	
DIÁMETRO (mm)	METROS
2,4	100
3,6	25
4,5	25

CADENA CATEDRAL BRICOMATIZADA		
DIÁMETRO (mm)	MEDIDAS	METROS
2,2	24X10	30
2,7	40X14	20
3,8	43X20	20

CADENA TRANCIATA NIQUELADA	
MEDIDAS	METROS
4X10,5	50
5X12,5	25
5,5X19	25

CADENA DECORATIVA OVALADA BRICOMATIZADA		
DIÁMETRO (mm)	MEDIDAS	METROS
2,2	15X8	10
2,8	17X10	30
3,2	30X12	20
3,4	30X12	20

CADENA GRABADA BRONCE		
DIÁMETRO (mm)	MEDIDAS	METROS
3,5	38X12	15
4,5	40X14	10

CADENA DECORATIVA LARGA BRICOMATIZADA		
DIÁMETRO (mm)	MEDIDAS	METROS
2,5	29X10	30
2,8	35X10	30
3,8	39X12	15

CADENA RELOJ NIQUELADA <span style="float: right;">☒</span>		
DIÁMETRO (mm)	MEDIDAS	METROS
1,1	8X3	50
1,3	8X3	25
1,6	8X3	25
1,8	8X3	25