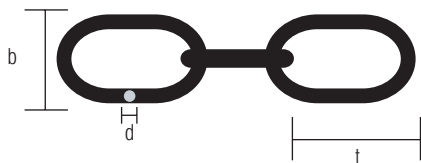




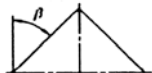
## CADENAS

### COMERCIAL



Ref. Pulida	Ref. Cincada	Ref. Inoxidable	Diámetro mm	Paso t	Anch. Ext. b	Carga útil	Peso kg/m
0702700	0702800	0702900	2	13	11	–	0,07
0702701	0702801	0702901	2,5	16	9,5	–	0,107
0702702	0702802	0702902	3	18	11	–	0,16
0702703	0702803	0702903	4	21	15	120	0,30
0702704	0702804	0702904	5	27	19	220	0,47
0702705	0702805	0702905	6	27	23	275	0,70
0702706	0702806	0702906	7	31	26	450	1,00
0702707	0702807	0702907	8	34	31	500	1,35
0702708	0702808	0702908	9	38	32	750	1,60
0702709	0702809	0702909	10	35	34	1.000	2,05
0702710	0702810	0702910	12	42	41	1.350	2,90
0702711	0702811	0702911	13	45	44	1.600	3,45
0702712	0702812	0702912	14	49	48	1.925	4,06
0702713	0702813	0702913	16	56	54	2.500	5,28
0702714	0702814	0702914	18	50	60	3.150	7,34
0702715	0702815	0702915	20	56	67	4.000	9,05

### CARGA MÁXIMA DE UTILIZACIÓN EN ESLINGAS DE CADENA GRADO 80



Dimensión eslinga (mm)	Eslinga de un solo ramal	Eslinga de 2 ramales		Eslinga de 3 ramales		Eslingas sin fin de nudo corredizo
		0° < β ≤ 45° Factor 1,4	45° < β ≤ 60° Factor 1,0	0° < β ≤ 45° Factor 2,1	45° < β ≤ 60° Factor 1,5	
4	0,50	0,71	0,50	1,06	0,75	0,80
5	0,80	1,12	0,80	1,60	1,18	1,25
6	1,12	1,60	1,12	2,36	1,70	1,80
7	1,50	2,12	1,50	3,15	2,24	2,50
8	2,00	2,80	2,00	4,25	3,00	3,15
10	3,15	4,25	3,15	6,70	4,75	5,00
13	5,30	7,25	5,30	11,20	8,00	8,50
16	8,00	11,20	8,00	17,00	11,80	12,50
18	10,00	14,00	10,00	21,20	15,00	16,00
19	11,20	16,00	11,20	23,60	17,00	18,00
20	12,50	17,00	12,50	26,50	19,00	20,00
22	15,00	21,20	15,00	31,50	22,40	23,60
23	16,00	23,60	16,00	35,50	25,00	26,50
25	20,00	28,00	20,00	40,00	30,00	31,50
26	21,20	30,00	21,20	45,00	31,50	33,50
28	25,00	33,50	25,00	50,00	37,50	40,00
32	31,50	45,00	31,50	67,00	47,50	50,00
36	40,00	56,00	40,00	85,00	60,00	63,00
40	50,00	71,00	50,00	106,00	75,00	80,00
45	63,00	90,00	63,00	132,00	95,00	100,00

- Para el marcado de las eslingas conviene indicar la WLL en kg, por debajo de 1 Tn
- Unidades de medidas en Tn.