

Cadena comercial Grado 30 (300 N/mm²)

Material de acuerdo con normas **DIN 17115**
INSPECCIÓN: cada lote de fabricación es verificado mediante una inspección de muestra.
ACABADOS: De acero zincado (electro galvanizado) y acero inoxidable AISI-316.

Corrente comercial Grau 30 (300 N/mm²)

Material: de acuerdo con las normas **DIN 17115**
INSPEÇÃO: cada lote de produção é verificado mediante uma inspeção por amostra.
ACABAMENTO: Aço zincado (eletr galvanizado) e aço inox AISI-316.

Chaine commerciale Grade 30 (300 N/mm²)

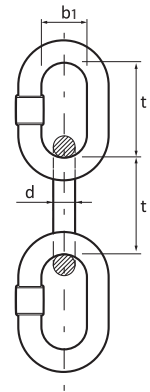
Material: selon **DIN 17115**
INSPECTION: chaque lot de fabrication est contrôlé par una inspection d'un échantillon.
FINI: En fer zingué et en acier inoxydable AISI-316.



ESLABÓN MEDIO según DIN 5685/A

ELO MÉDIO segundo DIN 5685/A

CHAINON MOYEN selon DIN 5685/A



Acero zincado Aço zincado Acier zingúeé

Código código / code	Referencia referencia / référence	Mts.	Medidas dimensões / dimensions			Peso Peso / Poids (Kg/m)	Carga de trabajo carga trabalho / charge de travail coef. seg. 4:1 (Kg)	Teste carga teste carga / test de charge coef. seg. 2:1 (Kg)	Carga rotura carga rotura / charge de rupture (Kg)
			d (mm)	t (mm)	b1 (mm)				
78-253	CAD-5685A-2x12	270	2	12	3,5	0,070	20	50	80
78-256	CAD-5685A-2,5x14	172	2,5	14	4,5	0,110	30	75	120
78-259	CAD-5685A-3x16	130	3	16	5,5	0,170	40	100	160
78-262	CAD-5685A-4x19	72	4	19	7,0	0,300	80	200	320
78-265	CAD-5685A-5x21	43	5	21	9,0	0,500	125	312	500
78-268	CAD-5685A-6x24	34	6	24	11,0	0,730	160	400	640
78-271	CAD-5685A-7x28	22	7	28	12,0	0,990	220	550	880
78-274	CAD-5685A-8x32	16	8	32	14,0	1,300	320	800	1.280
78-277	CAD-5685A-9x36	13	9	36	14,0	1.690	410	1.025	1.640
78-280	CAD-5685A-10x40	12	10	40	18,0	2,000	500	1.250	2.000
78-281	CAD-5685A-12x48	8	12	48	22,0	2,900	690	1.725	2.760

Acero inoxidable AISI-316 Aço inoxidável AISI-316 Acier inoxydable AISI-316

Código código / code	Referencia referencia / référence	Mts.	Medidas dimensões / dimensions			Peso Peso / Poids (Kg/m)	Carga de trabajo carga trabalho / charge de travail coef. seg. 4:1 (Kg)	Teste carga teste carga / test de charge coef. seg. 2:1 (Kg)	Carga rotura carga rotura / charge de rupture (Kg)
			d (mm)	t (mm)	b1 (mm)				
78-282	CAD-5685A-3x16 INOX	130	3	16	5,5	0,170	40	100	160
78-283	CAD-5685A-4x19 INOX	72	4	19	7,0	0,300	80	200	320
78-284	CAD-5685A-5x21 INOX	43	5	21	9,0	0,500	125	312	500
78-285	CAD-5685A-6x24 INOX	37	6	24	11,0	0,730	160	400	640
78-286	CAD-5685A-7x28 INOX	22	7	28	12,0	0,990	220	550	880
78-287	CAD-5685A-8x32 INOX	16	8	32	14,0	1,300	320	800	1.280
78-288	CAD-5685A-10x40 INOX	12	10	40	18,0	2,000	500	1250	2.000