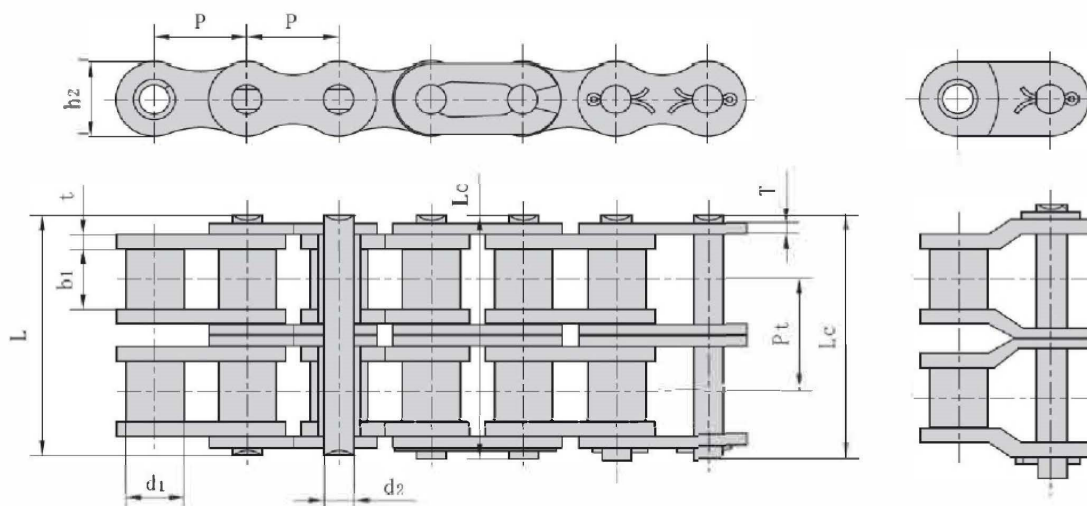


Cadenas de rodillos de acero inoxidable. Stainless steel roller chains. Chaînes à rouleaux acier inox.



Código Code	Referencia Reference Référence	Paso Pitch Pas	Ø Rodillo Roller Rouleau	Ancho interior Width inner Largeur intérieur	Ø Eje Pin Rouleau	Longitud eje Pin length Longueur axe	Ancho de malla Inner plate depth Largeur plaques	Espesor de malla Plate thickness Épaisseur plaques	Médula transversal Transversale pith Moelle transversale	Carga de rotura Breaking load Charge rupture	Peso por metro Weight per meter Poids par mètre	
	DIN/ISO	P mm	d1 max mm	b1 min mm	d2 max mm	L max mm	Lc max mm	h2 max mm	t/T max mm	Pt mm	Q min Kn	q kg/m
	04C2SS*	6,350	3,30	3,18	2,31	14.5	15.0	6,00	0,80	6.40	4,50	0,27
	06C2SS*	9,525	5,08	4,77	3,58	22.5	23.3	9,00	1,30	10.13	9,9	0,594
	08A2SS	12,700	7,95	7,85	3,96	31.0	32.2	12,00	1,50	14.38	17,28	1,13
	10A2SS	15,875	10,16	9,40	5,08	38.9	40.4	15,09	2,03	18.11	27,36	1,85
	12A2SS	19,050	11,91	12,57	5,94	48.8	50.5	18,00	2,42	22.78	39,06	2,718
	16A2SS	25,400	15,88	15,75	7,92	62.7	64.3	24,00	3,25	29.29	70,02	4,72
	20A2SS	31,750	19,05	18,90	9,53	76.4	80.5	30,00	4,00	35.76	108	7,092
	05B2SS	8,000	5,00	3,00	2,31	13.9	14.5	7,10	0,80	5.64	6,3	0,36
12032009T	06B2SS**	9,525	6,35	5,72	3,28	23.4	24.4	8,20	1,30	10.24	11,16	0,74
12042009T	08B2SS	12,700	8,51	7,75	4,45	31.0	32.2	11,80	1,60	13.92	21,6	1,26
12052009T	10B2SS	15,875	10,16	9,65	5,08	36.1	37.5	14,70	1,70	16.59	26,10	1,69
12062009T	12B2SS	19,050	12,07	11,68	5,72	42.0	43.6	16,00	1,85	19.46	33,3	2,088
12082009T	16B2SS	25,400	15,88	17,02	8,28	68.0	69.3	21,00	4,15/3,1	31.88	72,00	4,91
	20B2SS	31,750	19,05	19,56	10,19	77.8	81.5	26,40	4,5/3,5	36.45	106,2	6,714

* Casquillo fijo / Fixed bush chain / Chaîne à douille

** Malla recta / Straight plates / Plaques droites