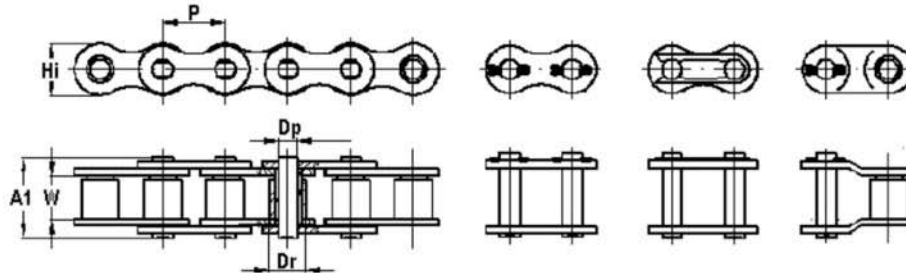


EFEMECE S.A.

Calle 109 (Ntra. Sra. del Rosario) N° 840
 (1650) San Martín - Prov. Bs. As. - Argentina
 Tel/Fax: 54-011-4712-5627 // 4757-1826
 Web: www.efemece.com.ar
 E-mail: efemece@efemece.com.ar



Cadenas a rodillos - Simples



European Series (ISO)

CODIGO INTERNO	NORMAS IRAM E ISO	MEDIDAS NORMALES			OTRAS DIMENSIONES				Superficie de trabajo	Carga media de rotura	Peso neto por metro	Partes sueltas	
		Paso	Diámetro rodillo	Ancho interno	Diámetro máx. perno	Altura máx. placas	Paso transversal	Largo máx. Perno remach.				Unión	Media malla
		P	Dr	W	Dp	Hi	Tp	A1				n.	n.
105	05 B-1	8,00	5,00	3,00	2,29	7,11	7,8	11	500	0,16	26	30
121	06 B-1	9,525	6,35	5,72	3,28	8,26	12,6	28	1.000	0,39	26	13-30
126	08 B-1	12,70	8,51	7,75	4,44	11,81	16,5	50	1.900	0,69	26	13-30
136	10 B-1	15,875	10,16	9,65	5,08	14,73	19,3	69	2.500	0,83	26	13-30
140	12 B-1	19,05	12,07	11,68	5,72	16,13	22,5	89	3.000	1,21	26	13
147	16 B-1	25,40	15,88	17,02	8,28	21,08	36,0	210	6.000	2,62	26	13
152	20 B-1	31,75	19,05	19,56	10,15	26,42	42,0	295	8.300	3,39	25	13
157	24 B-1	38,10	25,40	25,40	14,55	33,40	53,4	550	14.500	6,62	25	13
162	28 B-1	44,45	27,94	30,99	15,85	37,08	65,1	740	19.000	8,40	25	13
165	32 B-1	50,80	29,21	30,99	17,75	42,29	66,0	810	23.000	9,00	25	13
175	40 B-1	63,50	39,37	38,10	22,89	52,96	81,0	1.290	39.000	15,15	25	13
181	48 B-1	76,20	48,26	45,72	29,24	63,88	99,0	2.050	60.000	24,65	25	13

American Series (ANSI)

CODIGO INTERNO	NORMAS IRAM E ISO	MEDIDAS NORMALES			OTRAS DIMENSIONES				Superficie de trabajo	Carga media de rotura	Peso neto por metro	Partes sueltas	
		Paso	Diámetro rodillo	Ancho interno	Diámetro máx. perno	Altura máx. placas	Paso transversal	Largo máx. Perno remach.				Unión	Media malla
		P	Dr	W	Dp	Hi	Tp	A1				n.	n.
ASA 25	04 C-1	6,35	3,30	3,18	2,30	6,02	8,0	11	420	0,13	26	30
ASA 35	06 C-1	9,525	5,08	4,77	3,59	9,05	11,9	27	1.000	0,33	26	13-30
ASA 40	08 A-1	12,70	7,95	7,95	3,96	12,07	16,5	44	1.750	0,60	26	13-30
ASA 50	10 A-1	15,875	10,16	9,53	5,08	15,09	20,4	70	2.650	1,01	25-26	13-30
ASA 60	12 A-1	19,05	11,91	12,70	5,94	18,08	26,0	105	3.800	1,43	26	13
ASA 80	16 A-1	25,40	15,88	15,88	7,92	24,13	33,1	180	8.600	2,57	24	14
ASA 100	20 A-1	31,75	19,05	19,05	9,53	30,18	39,9	260	10.800	3,87	24	14
ASA 120	24 A-1	38,10	22,23	25,40	11,10	36,20	50,3	390	15.400	5,65	24	14
ASA140	28 A-1	44,45	25,40	25,40	12,70	42,24	53,9	470	20.800	7,44	24	14
ASA 160	32 A-1	50,80	28,58	31,75	14,27	48,26	64,1	845	28.200	9,74	24	14
ASA180	-	57,15	35,72	35,70	17,45	54,36	72,5	875	36.200	13,28	24	14
ASA 200	40 A-1	63,50	39,68	38,10	19,84	60,33	78,8	1.090	43.000	16,00	25	13
ASA 240	48 A-1	76,20	47,63	47,63	23,80	72,39	85,5	1.810	59.000	24,00	25	13