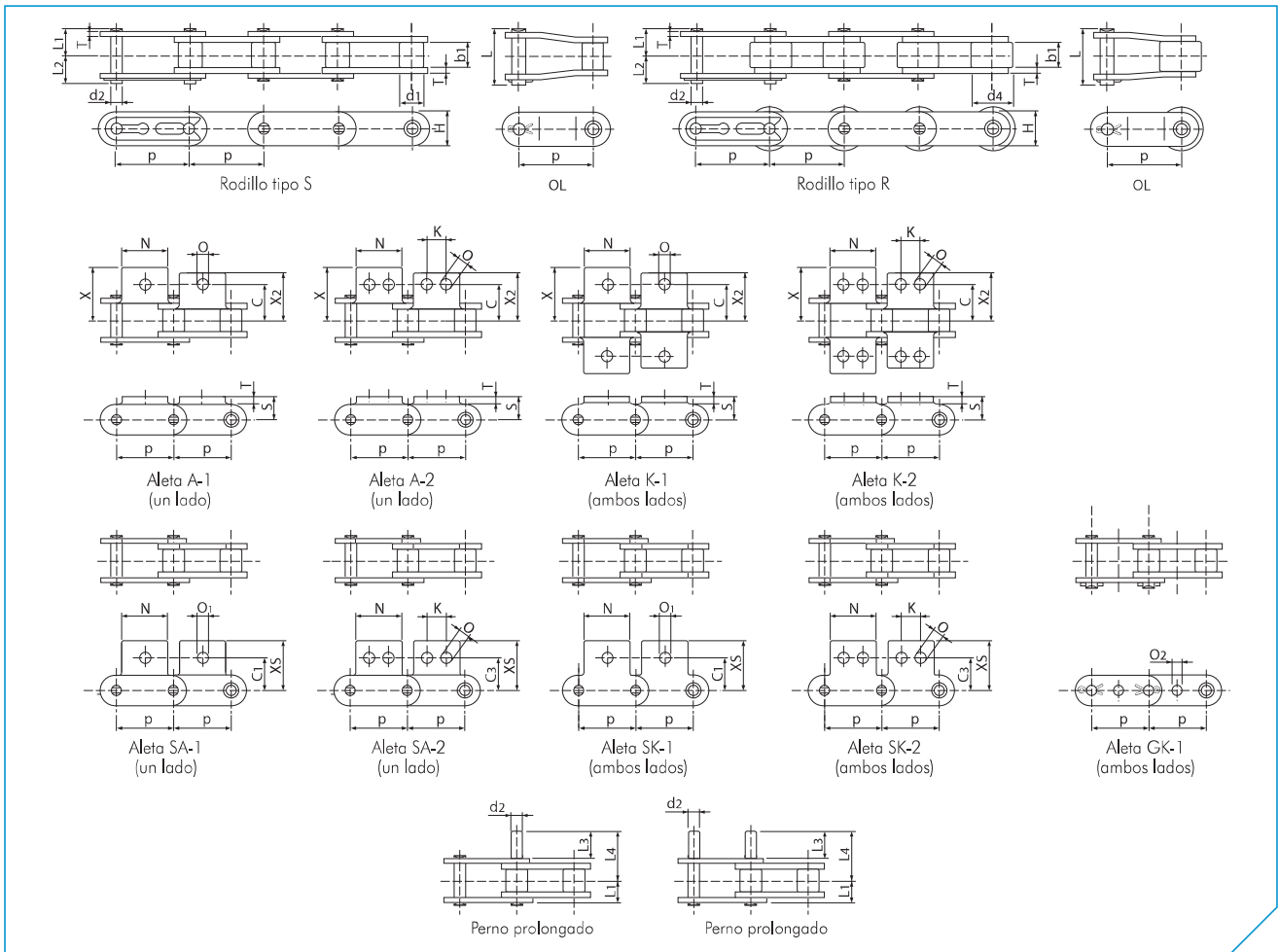


ANSI CADENA CON ALETAS ESTÁNDAR



ANSI Cadena estándar de doble paso

Dimensiones en mm

Cadena TSUBAKI n°.	Paso p	Ancho interior b1	Rodillo		Perno					Placa		Masa aprox.		
			Rodillo S d1	Rodillo R d4	Diámetro d2	Longitud L1	Longitud L2	Longitud L3	Longitud L4	Longitud L	Grosor T	Altura H	Rodillo S kg/m	Rodillo R kg/m
RF2040	25,40 (1")	7,95	7,92	15,88	3,97	8,25	9,95	9,50	16,75	18,20	1,50	12,00	0,51	0,87
RF2050	31,75 (1 1/4")	9,53	10,16	19,05	5,09	10,30	12,00	11,90	21,00	22,60	2,00	15,00	0,84	1,30
RF2060	38,10 (1 1/2")	12,70	11,91	22,23	5,96	14,55	16,55	14,30	27,45	31,50	3,20	17,20	1,51	2,19
RF2080	50,80 (2")	15,88	15,88	28,58	7,94	18,30	20,90	19,10	35,50	39,90	4,00	23,00	2,41	3,52
RF2100	63,50 (2 1/2")	19,05	19,05	39,69	9,54	21,80	24,50	23,80	43,40	47,50	4,80	28,60	3,54	5,80

Cadena TSUBAKI n°.	Dimensiones de la aleta											Masa de la aleta			
	C	C1	C3	K	N	O	O1	O2	S	X	X2	XS	A SA kg/alet.	K SK kg/alet.	Perno Perno kg/alet.
RF2040	12,70	11,10	13,60	9,50	19,10	3,60	5,20	4,10	9,10	19,30	17,60	19,80	0,003	0,006	0,001
RF2050	15,90	14,30	15,90	11,90	23,80	5,20	6,80	5,10	11,10	24,20	22,00	24,60	0,006	0,012	0,002
RF2060	21,45	17,50	19,10	14,30	28,60	5,20	8,70	6,10	14,70	31,50	28,20	30,60	0,017	0,034	0,003
RF2080	27,80	22,20	25,40	19,10	38,10	6,80	10,30	8,10	19,10	40,70	36,60	40,50	0,032	0,064	0,007
RF2100	33,35	28,60	31,80	23,80	47,60	8,70	14,30	10,10	23,40	49,90	44,90	50,40	0,060	0,120	0,012

Nota:

- Los eslabones de conexión son tipo presilla para los tamaños hasta RF2060, y tipo pasador para los tamaños RF2080 a RF2100; todas las aletas GK-1 son tipo pasador.
- El rodillo tipo R no está disponible con la aleta GK-1.
- Existen aletas especiales disponibles bajo pedido.
- La cadena con rodillo tipo S se indica como RF2040S.
- La cadena con rodillo tipo R se indica como RF2040R.