

Tsubaki

Cadenas Fleyer Serie ASA Tipo BL

SERIE BL
La cadena FLEYER SERIE "BL", utiliza pernos con el mismo diámetro que la cadena de rodillos Asa estándar un paso mayor.

Referencia	Paso P	Conexión	Carga mín Tensión	Diám D	Ancho Perno	Placa		Diám Agujero	Peso Aprox.
			KN (kgf)		L	Espesor T	Altura H	S	kg/m
BL-422	12.70	2x2	23.5 (2,400)	5.08	10.85	2.0	12.0	5.13	0.68
BL-423	12.70	2x3	23.5 (2,400)	5.08	12.95	2.0	12.0	5.13	0.84
BL-434	12.70	3x4	35.3 (3,600)	5.08	17.20	2.0	12.0	5.13	1.13
BL-444	12.70	4x4	47.1 (4,800)	5.08	19.41	2.0	2.0	5.13	1.28
BL-446	12.70	4x6	47.1 (4,800)	5.08	23.60	2.0	12.0	5.13	1.65
BL-466	12.70	6x6	69,6 (7,100)	5.08	27.80	2.0	12.0	5.13	1.96
BL-522	15.875	2x2	39.2 (4,000)	5.94	12.65	2.4	15.0	6.0	1.07
BL-523	15.875	2x3	39.2 (4,000)	5.94	15.10	2.4	15.0	6.0	1.27
BL-534	15.875	3x4	58.8 (6,000)	5.94	20.10	2.4	15.0	6.0	1.69
BL-544	15.875	4x4	78.5 (8,000)	5.94	22.56	2.4	15.0	6.0	1.89
BL-546	15.875	4x6	78.5 (8,000)	5.94	27.50	2.4	15.0	6.0	2.40
BL-566	15.875	6x6	118 (12,000)	5.94	32.45	2.4	15.0	6.0	2.80
BL-622	19.05	2x2	63.7 (6,500)	7.90	16.38	3.2	18.1	7.97	1.68
BL-623	19.05	2x3	63.7 (6,500)	7.90	19.75	3.2	18.1	7.97	2.04
BL-634	19.05	3x4	95.6 (9,750)	7.90	26.45	3.2	18.1	7.97	2.83
BL-644	19.05	4x4	127 (13,000)	7.90	29.80	3.2	18.1	7.97	3.18
BL-646	19.05	4x6	127 (13,000)	7.90	36.50	3.2	18.1	7.97	4.01
BL-666	19.05	6x6	191 (19,500)	7.90	43.20	3.2	18.1	7.97	4.73
BL-822	25.40	2x2	103 (10,500)	9.48	20.17	4.0	24.1	9.57	2.59
BL-823	25.40	2x3	103 (10,500)	9.48	24.20	4.0	24.1	9.57	3.20
BL-834	25.40	3x4	155 (15,800)	9.48	32.55	4.0	24.1	9.57	4.44
BL-844	25.40	4x4	190 (19,400)	9.48	36.90	4.0	24.1	9.57	5.04
BL-846	25.40	4x6	206 (21,000)	9.48	45.00	4.0	24.1	9.57	6.32
BL-866	25.40	6x6	286 (29,200)	9.48	53.30	4.0	24.1	9.57	7.54
BL-1022	31.75	2x2	141 (14,400)	11.04	23.98	4.8	30.1	11.14	3.76
BL-1023	31.75	2x3	141 (14,400)	11.04	28.90	4.8	30.1	11.14	4.69
BL-1034	31.75	3x4	216 (22,000)	11.04	38.85	4.8	30.1	11.14	6.55
BL-1044	31.75	4x4	282 (28,800)	11.04	43.39	4.8	30.1	11.14	7.48
BL-1046	31.75	4x6	282 (28,800)	11.04	53.70	4.8	30.1	11.14	9.29
BL-1066	31.75	6x6	424 (43,200)	11.04	63.85	4.8	30.1	11.14	11.16
BL-1222	38.10	2x2	186 (19,000)	12.64	28.04	5.6	36.2	12.74	4.83
BL-1223	38.10	2x3	186 (19,000)	12.64	33.90	5.6	36.2	12.74	6.54
BL-1234	38.10	3x4	299 (30,500)	12.64	45.50	5.6	36.2	12.74	9.10
BL-1244	38.10	4x4	373 (38,000)	12.64	51.30	5.6	36.2	12.74	10.39
BL-1246	38.10	4x6	373 (38,000)	12.64	62.95	5.6	36.2	12.74	12.01
BL-1266	38.10	6x6	559 (57,000)	12.64	74.57	5.6	36.2	12.74	14.58
BL-1422	44.45	2x2	235 (24,000)	14.21	31.62	6.4	42.2	14.32	7.31
BL-1423	44.45	2x3	235 (24,000)	14.21	38.20	6.4	42.2	14.32	9.06
BL-1432	44.45	3x4	387 (39,500)	14.21	51.40	6.4	42.2	14.32	11.32
BL-1444	44.45	4x4	471 (48,000)	14.21	58.05	6.4	42.2	14.32	12.96
BL-1446	44.45	4x6	471 (48,000)	14.21	71.25	6.4	42.2	14.32	18.00
BL-1466	44.45	6x6	706 (72,000)	14.21	84.46	6.4	42.2	14.32	22.51
BL-1622	50.80	2x2	353 (36,000)	17.38	35.59	7.2	48.2	17.49	9.84
BL-1623	50.80	2x3	353 (36,000)	17.38	43.25	7.2	48.2	17.49	12.16
BL-1634	50.80	3x4	554 (56,500)	17.38	58.40	7.2	48.2	17.49	16.95
BL-1644	50.80	4x4	706 (72,000)	17.38	65.86	7.2	48.2	17.49	18.97

BL-1646	50.80	4x6	706 (72,000)	17.38	81.05	7.2	48.2	17.49	24.09
BL-1666	50.80	6x6	1060 (108,100)	17.38	96.15	7.2	48.2	17.49	28.73
BL-2022	63.50	2x2	530 (54,000)	23.73	47.94	9.5	60.3	23.84	14.43
BL-2023	63.50	2x3	531 (54,100)	23.73	57.90	9.5	60.3	23.84	17.95
BL-2034	63.50	3x4	795 (81,100)	23.73	77.82	9.5	60.3	23.84	24.95
BL-2044	63.50	4x4	1062 (108,200)	23.73	87.78	9.5	60.3	23.84	28.45
BL-2046	63.50	4x6	1062 (108,200)	23.73	107.70	9.5	60.3	23.84	35.44
BL-2066	63.50	6x6	1592 (162,300)	23.73	127.62	9.5	60.3	23.84	42.01

Dimensiones en mm.

A efectos del pedido se ruega especifiquen:

- 1.- Si el pedido es de 3,05 (embalaje estándar) se suministrará un eslabón de unión tipo A (desmontable).
- 2.- Si el pedido es de una longitud determinada con pasos pares se suministrará un eslabón de unión tipo A (desmontable).
- 3.- Si el pedido es de una longitud determinada con pasos impares se suministrará un eslabón de unión tipo A (desmontable).
- 4.- Si el pedido es de una longitud determinada con pasos impares se suministrará una cadena sin uniones, con un eslabón interno en cada extremo.
- 5.- Para cualquier pedido diferente de los anteriormente itados se ruega especificar (eslabón para remachar tipo B, perno para remachar tipo C o perno desmontable tipo D).



