

APLICACIONES

Transferencia de piezas a varios puestos de trabajo, transportadores, dispositivos de indexado y instalaciones de elevación

ENVÍO POSIBLE DENTRO 48 HORAS

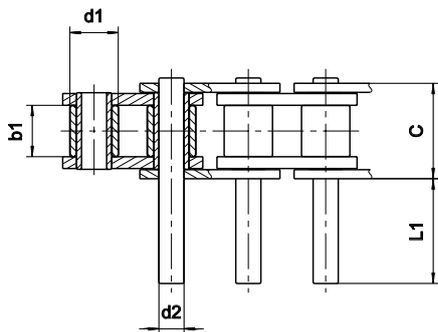
Para las referencias indicadas

50M MÁXIMO (consúltenos)

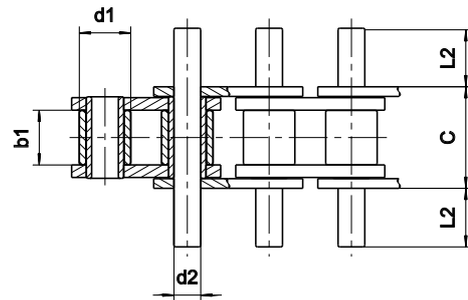


La principal ventaja de este tipo de cadena transportadora es que el esfuerzo se aplica sin par de basculación en el centro de la cadena. Estos ejes se montan según la disposición elegida sobre el pedido. En el caso de ejes de longitudes diferentes, deberán consultarnos.

ASIMÉTRICO



SIMÉTRICO



Dimensiones en mm

Referencia		Paso	GAMA SEDIS					d1	b1	c	d2	L1								L2											
ISO 606	SEDIS		ALPHA Premium	ALPHA Premium INOX	DELTA® HR	DELTA Titanium 2	CADENA VERTE																								
												max.	min.	max.	max.																
06B-1	3N	9,525	x		x	x		6,35	5,77	11,01	3,28	11,1	21,7					5,8	11,1												
08B-1	7N	12,7	x	x	x	x	(1)	8,51	7,75	14,43	4,45	3,5	15,2	29,2					2,2	8,1	15,1										
10B-1	11N	15,875	x	x	x	x	(1)	10,16	9,65	16,95	5,08	4,3	11,2	17,8	21	24,8	34,4	39,1					2,6	6,1	9,4	11,0	12,9	17,7	20,0		
12B-1	13N	19,05	x	x	x	x	(1)	12,07	11,65	19,75	5,72	10,4	14,1	20,9	40,5					5,8	7,6	11,0	20,8								
16B-1	15T	25,4	x	x	x	x	(1)	15,88	17,02	32,09	8,28	8,7	18,7	21,9	33,3	65	98,4	130,3	194					5,0	10,0	11,6	17,3	33,2	49,9	65,8	97,6
20B-1	17T	31,75	x	x	x	x	(2)*	19,05	19,56	36,80	10,19	6,6	10,3	14,0	21,5	25,4	38,4	54,4	74,9					4,2	6,0	7,9	11,6	13,6	20,1	28,1	38,3
24B-1	18T	38,1	x	x	x	x	(2)*	25,40	25,40	48,72	14,63	11,7	16,9	37,4	51,1	58,3	79,7	99,5	341,4					6,8	9,4	19,7	26,5	30,1	40,8	50,7	171,7
28B-1	20T	44,45	x		x	x	(2)	27,94	30,99	60,00	15,90	22,0	48,1	62,5	122,4					12,1	25,2	32,4	62,3								
32B-1	22T	50,8	x		x	x	(2)	29,21	30,99	58,62	17,81	19,5	61,8	44,2	69,0	120,7	179,3	294,6					10,9	32,1	23,3	35,7	61,5	90,8	148,7		
40B-1	23T	63,5	x		x	x	(2)	39,37	38,10	72,70	22,89	30,0	62,2	76,4	149,0	221,4	294,4					16,5	32,6	39,7	76,0	112,2	148,7				
48B-1	24T	76,2	x		x	x		48,26	47,70	91,40	29,22	35,5	95,7	186,9					19,4	49,5	95,1										

(1): Referencias en versión Lub Free. En versión Delta®VERTE, consúltenos

(2): Referencias disponibles en versión Delta®VERTE únicamente

* El diámetro del eje es distinto. Consúltenos.

Para enterarse de las resistencias a la tracción de las cadenas hay que referirse a las tablas de páginas 18 y 19.

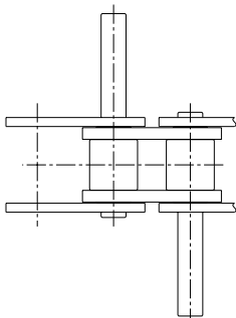
Otras ejecuciones posibles:

- en cadenas dobles
- en cadenas tipo A (serie Americana)

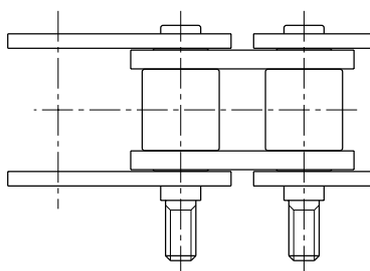
EMPAREJAMIENTO POSIBLE PARA MÁS PRECISIÓN..

OTRAS DISPOSICIONES Y POSIBILIDADES

EJES ASIMÉTRICOS ALTERNOS



EJES ROSCADOS



EJES DE UNIÓN

