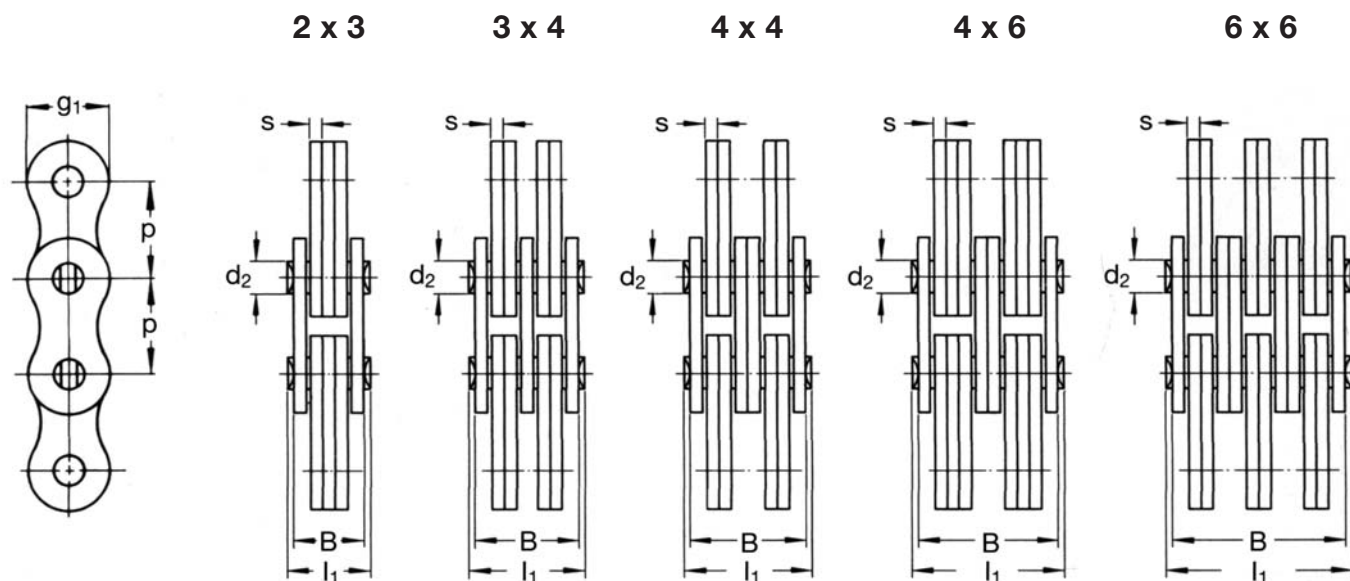


Catene Fleyer serie BL a norme DIN 8152 (esecuzione per carichi normali)



Maglie terminali e perni su richiesta

Catena 	DIN	Passo		Combinaz. piastre	Larghezza sui		Ø perno $d_2$ max.	Piastre		Lungh. di 100 maglie <sup>1</sup>	Superficie snodo $f$ ≈	Carico di rottura $F_B$ min.	Peso $q$ ≈
		$p$			Perno $l_1$ max.	Piastre $B$ max.		Spessore $s$	Altezza $g_1$ max.				
N.	Nr.	mm	pollici		mm	mm	mm	mm	mm	mm	cm <sup>2</sup>	kN	kg/m
<b>BL 523</b>	LH 1023	15,875	5/8	2x3	15,3	12,6	5,95	2,46	15,1	1592	0,43	33,4	1,18
<b>BL 534</b>	LH 1034	15,875	5/8	3x4	20,3	17,5	5,95	2,46	15,1	1592	0,57	50,1	1,63
<b>BL 544</b>	LH 1044	15,875	5/8	4x4	22,7	20,0	5,95	2,46	15,1	1592	0,57	66,8	1,86
<b>BL 546</b>	LH 1046	15,875	5/8	4x6	27,7	24,8	5,95	2,46	15,1	1592	0,86	66,8	2,32
<b>BL 566</b>	LH 1066	15,875	5/8	6x6	32,1	29,7	5,95	2,46	15,1	1592	0,86	100,2	2,77
<b>BL 823</b>	LH 1623	25,4	1	2x3	25,4	21,1	9,53	4,06	24,0	2544	1,11	84,5	2,98
<b>BL 834</b>	LH 1634	25,4	1	3x4	33,7	29,2	9,53	4,06	24,0	2544	1,49	126,8	4,14
<b>BL 844</b>	LH 1644	25,4	1	4x4	37,9	33,2	9,53	4,06	24,0	2544	1,49	169,0	4,72
<b>BL 846</b>	LH 1646	25,4	1	4x6	46,1	41,4	9,53	4,06	24,0	2544	2,23	169,0	5,88
<b>BL 866</b>	LH 1666	25,4	1	6x6	54,4	49,4	9,53	4,06	24,0	2544	2,23	253,6	7,04

<sup>1</sup> tolleranza ± 0,25% su catena non oliata sottoposta al carico di lavoro