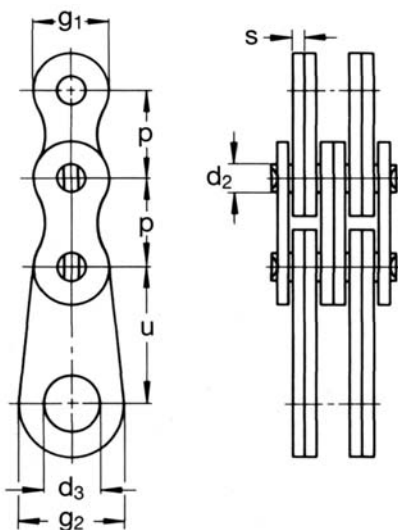


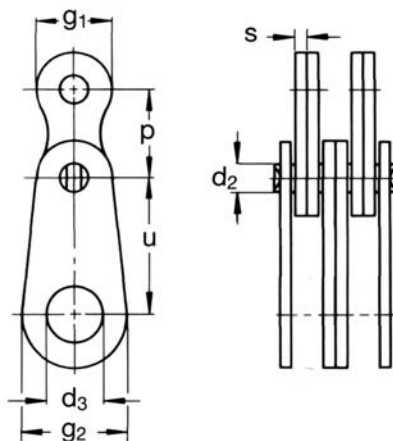
Piastre terminali e perni per catene Fleyer

Le catene Fleyer vengono fornite di maglia terminale solo su richiesta.
La scelta della maglia terminale interna o esterna è da specificare nell'ordine.

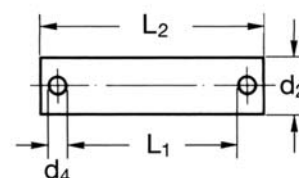
Maglia terminale interna 4x4



Maglia terminale esterna 4x4



Perno accoppiato



Esecuzioni delle catene:

- a) entrambi i lati maglia terminale interna (passi dispari),
- b) entrambi i lati maglia terminale esterna (passi dispari),
- c) un lato maglia terminale interna, l'altro lato maglia terminale esterna (passi pari),
- d) un lato maglia terminale interna, l'altro lato con maglia interna (passi pari),
- e) un lato maglia terminale esterna, l'altro lato con maglia esterna (passi pari),
- f) un lato maglia terminale interna, l'altro lato con maglia esterna (passi dispari),
- g) un lato maglia terminale esterna, l'altro lato con maglia interna (passi dispari),
- h) entrambi i lati maglia interna (passi dispari),
- i) entrambi i lati maglia esterna (passi pari),
- k) un lato maglia interna, l'altro maglia esterna (passi pari),

Catena	Passo		Piastre terminali								Perni							
			u	d ₂	d ₃	g ₁	g ₂	s	d ₂	d ₄	2 x 2		4 x 4		6 x 6		8 x 8	
L ₁	L ₂	L ₁									L ₂	L ₁	L ₂	L ₁	L ₂			
N.	mm	pollici	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
F 12	12,7	1/2	30	4,45	10,0	10,5	20	1,55	4,45	1,6	6,8	13,0	13,6	19,8	20,4	26,6	-	-
F 15	15,875	5/8	30	5,08	10,0	12,5	20	1,70	5,08	1,6	7,4	13,6	14,8	21,0	21,8	28,0	-	-
F 19	19,05	3/4	30	5,72	10,0	14,5	20	1,80	5,72	1,6	8,0	14,2	15,4	21,6	22,9	29,1	-	-
F 25	25,4	1	45	8,28	16,0	21,0	35	3,00	8,28	3,4	13,0	23,8	25,9	36,7	38,0	48,8	51,0	61,8
F 31	31,75	1 1/4	45	10,19	16,0	24,5	35	3,80	10,19	3,4	16,4	27,2	32,4	43,2	48,5	59,3	64,8	75,6
F 38	38,1	1 1/2	60	14,63	26,0	33,0	50	5,00	14,63	4,2	21,3	33,7	42,4	54,8	63,5	75,9	84,8	97,2
F 50	50,8	2	70	17,81	36,0	43,0	70	6,00	17,81	4,2	25,5	37,9	50,5	62,9	75,5	87,9	100,7	113,0
F 63	63,5	2 1/2	90	22,89	45,0	52,0	80	8,00	22,89	5,2	-	-	66,4	86,8	99,6	120,0	132,8	153,2
FU 12	12,7	1/2	30	4,45	10,0	11,5	20	1,55	4,45	1,6	-	-	13,6	19,8	20,4	26,6	-	-
FU 15	15,875	5/8	30	5,08	10,0	14,5	20	1,70	5,08	1,6	-	-	14,8	21,0	21,8	28,0	28,3	34,5
FU 15 S	15,875	5/8	20	5,08	8,3	14,7	18	2,00	5,08	1,6	-	-	-	25,6	31,8	-	-	-
FU 19	19,05	3/4	30	5,72	10,0	15,4	20	1,80	5,72	1,6	-	-	15,4	21,6	22,9	29,1	-	-
FU 19 S	19,05	3/4	25	6,50	10,3	18,0	20	2,30	6,50	1,6	-	-	19,6	25,8	29,3	35,5	-	-
FU 25	25,4	1	45	8,28	16,0	21,0	35	3,00	8,28	3,4	-	-	25,9	36,7	38,0	48,8	51,0	61,8
F 38 U	38,1	1 1/2	60	14,63	26,0	33,0	50	5,00	14,63	4,2	-	-	48,4	61,0	70,0	82,4	90,8	103,2
F 50 U	50,8	2	70	17,81	36,0	43,0	70	6,00	17,81	4,2	-	-	56,5	68,9	81,5	93,9	106,8	119,2
F 63 U	63,5	2 1/2	90	22,89	45,0	52,0	80	8,00	22,89	5,2	-	-	72,4	92,8	105,6	126,0	138,8	159,2

Altre dimensioni disponibili su richiesta