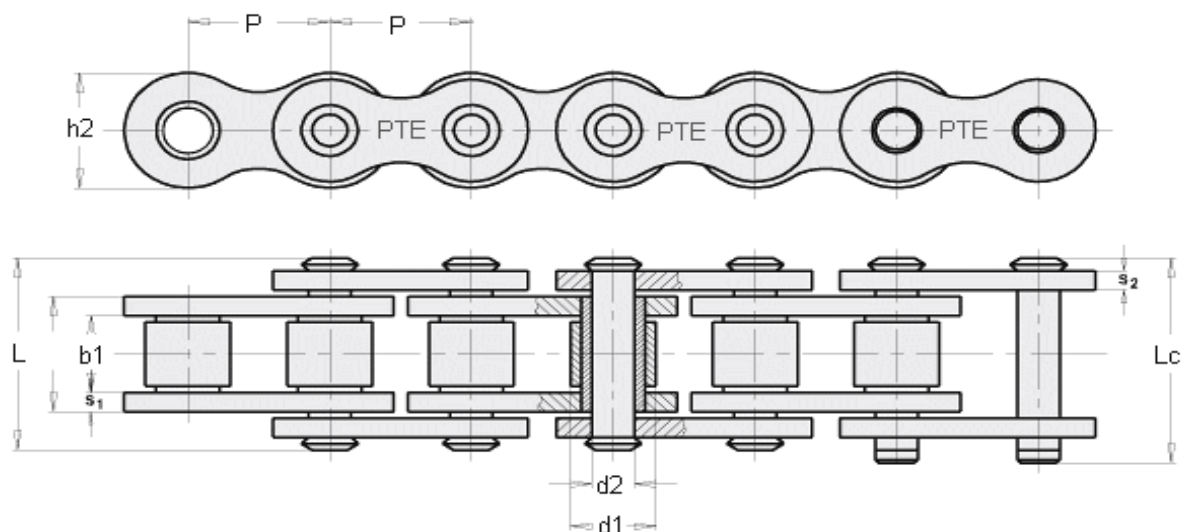


## CATENA PTE A RULLI SEMPLICE - SERIE AMERICANA (ISO 606-ANSI B29.1)



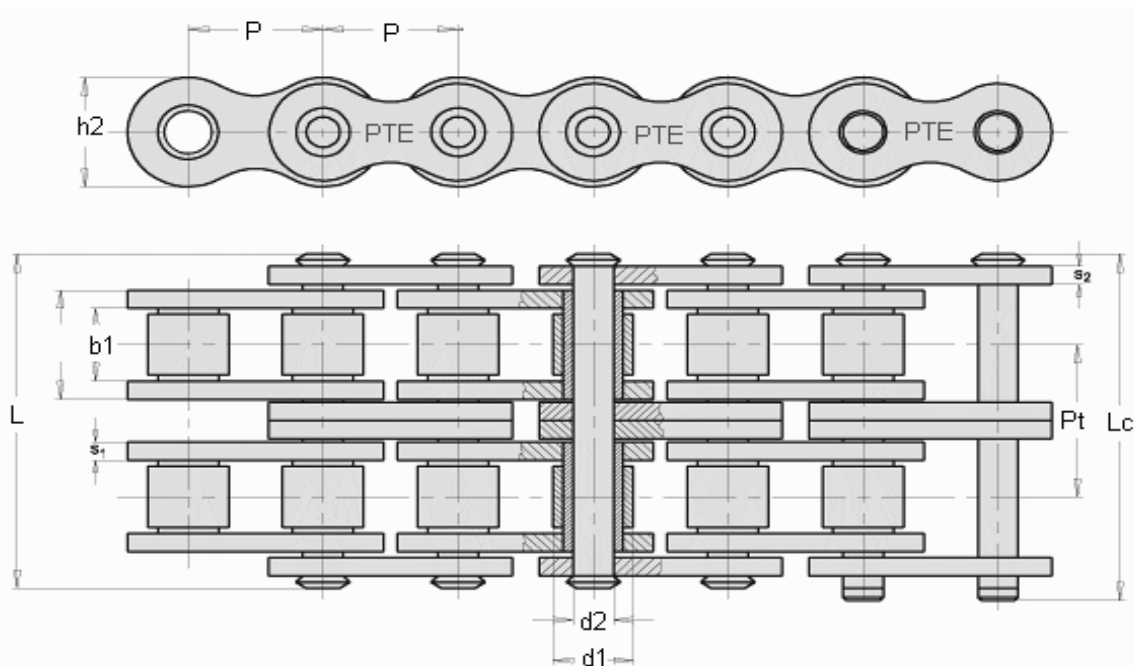
ISO chain No.	ANSI chain No.	JIS chain No.	Passo	Passo trasversale	Diametro rullo	Larghezza interna	Diametro	Larghezza oltre il perno	Altezza	Carico di rottura	Peso/mt
			P	pt	d1	b1	d2	L	h2	Q	
			nom	nom	max	min	max	max	max	min	
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	KN	kg/m
08A	40	40	12,7		7,92	7,85	3,98	17,8	12,07	13,8	0,64
10A	50	50	15,875		10,16	9,4	5,09	21,8	15,09	21,8	1,06
12A	60	60	19,1		11,91	12,57	5,96	26,9	18,08	31,1	1,54
16A	80	80	25,400		15,88	15,8	7,94	33,5	24,13	55,6	2,69
20A	100	100	31,8		19,05	18,90	9,54	41,1	30,18	86,7	4,15
24A	120	120	38,100		22,23	25,2	11,11	50,8	36,20	124,6	5,70
28A	140	140	44,5		25,40	25,22	12,71	54,9	42,24	169,0	7,50
32A	160	160	50,800		28,58	31,6	14,29	65,5	48,26	222,4	10,10
36A	180	180	57,2		35,71	35,48	17,46	73,9	54,31	280,2	13,45
40A	200	200	63,500		39,68	37,9	19,85	80,3	60,33	347,0	16,10
48A	240	240	76,2		47,63	47,35	23,81	95,5	72,39	500,4	22,60

I dati riportati si riferiscono alla catena standard.

Disponibile **Serie H** - rinforzata con piastre a spessore maggiorato per applicazioni gravose.



## CATENA PTE A RULLI DOPPIA - SERIE AMERICANA (ISO 606-ANSI B29.1)



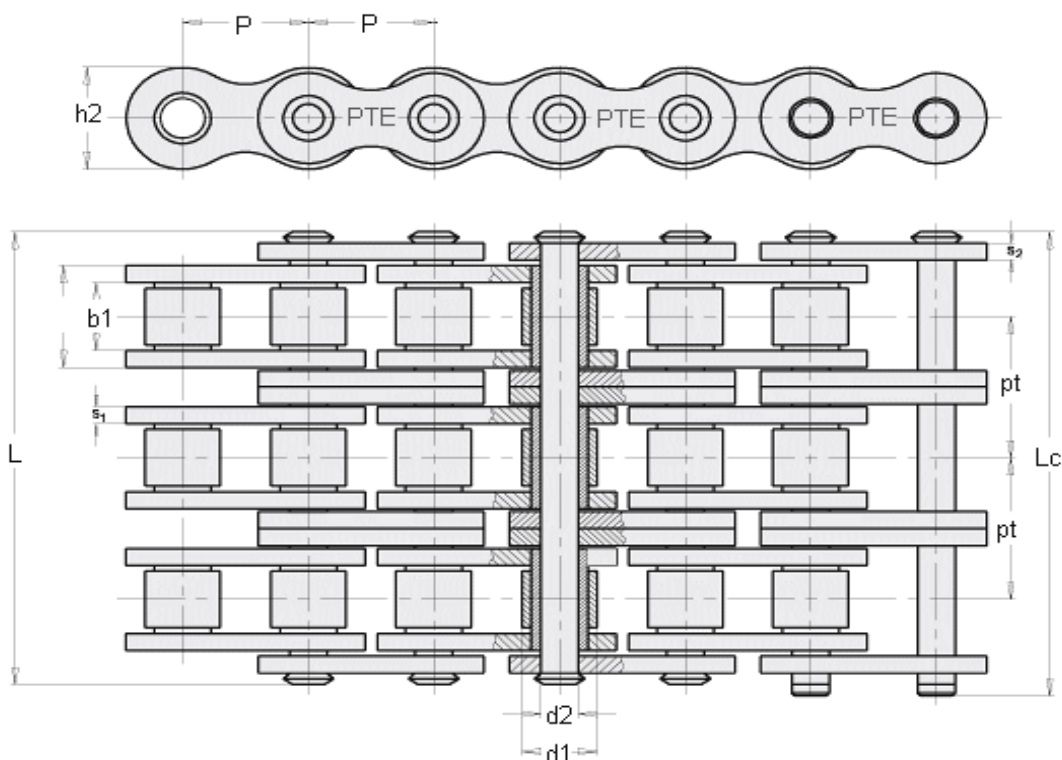
ISO chain No.	ANSI chain No.	JIS chain No.	Passo	Passo	Diametro	Larghezza	Diametro	Larghezza	Altezza	Carico di	Peso/mt
			P	pt	d1	b1	d2	L	h2	Q	
			nom	nom	max	min	max	max	max	min	
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	KN	kg/m
08A-2	40-2	40	12,7	14,4	7,92	7,85	3,98	32,3	12,07	27,6	1,28
10A-2	50-2	50	15,875	18,110	10,16	9,4	5,09	39,9	15,09	43,6	2,12
12A-2	60-2	60	19,1	22,8	11,91	12,57	5,96	49,8	18,08	62,3	3,08
16A-2	80-2	80	25,400	29,290	15,88	15,8	7,94	62,7	24,13	111,2	5,38
20A-2	100-2	100	31,8	35,8	19,05	18,90	9,54	77,0	30,18	173,5	8,30
24A-2	120-2	120	38,100	45,440	22,23	25,2	11,11	96,3	36,20	249,1	11,40
28A-2	140-2	140	44,5	48,9	25,40	25,22	12,71	103,6	42,24	338,1	15,00
32A-2	160-2	160	50,800	58,550	28,58	31,6	14,29	124,2	48,26	444,8	20,20
36A-2	180-2	180	57,2	65,8	35,71	35,48	17,46	140,0	54,31	560,5	26,90
40A-2	200-2	200	63,500	71,550	39,68	37,9	19,85	151,9	60,33	693,9	32,20
48A-2	240-2	240	76,2	87,8	47,63	47,35	23,81	183,4	72,39	1.000,8	44,00

I dati riportati si riferiscono alla catena standard.

Disponibile **Serie H** - rinforzata con piastre a spessore maggiorato per applicazioni gravose.



## CATENA PTE A RULLI TRIPLA - SERIE AMERICANA (ISO 606-ANSI B29.1)



ISO chain No.	ANSI chain No.	JIS chain No.	Passo	Passo	Diametro	Larghezza	Diametro	Larghezza	Altezza	Carico di	Peso/mt
			P	pt	d1	b1	d2	L	h2	Q	
			nom	nom	max	min	max	max	max	min	
			mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	KN	kg/m
08A-3	40-3	40	12,7	14,4	7,92	7,85	3,98	46,7	12,07	41,4	1,92
10A-3	50-3	50	15,875	18,110	10,16	9,4	5,09	57,9	15,09	65,4	3,18
12A-3	60-3	60	19,1	22,8	11,91	12,57	5,96	72,6	18,08	93,4	4,62
16A-3	80-3	80	25,400	29,290	15,88	15,8	7,94	91,9	24,13	166,8	8,07
20A-3	100-3	100	31,8	35,8	19,05	18,90	9,54	113,0	30,18	260,2	11,62
24A-3	120-3	120	38,100	45,440	22,23	25,2	11,11	141,7	36,20	373,7	17,43
28A-3	140-3	140	44,5	48,9	25,40	25,22	12,71	152,4	42,24	507,1	22,50
32A-3	160-3	160	50,800	58,550	28,58	31,6	14,29	182,9	48,26	667,2	29,40
36A-3	180-3	180	57,2	65,8	35,71	35,48	17,46	206,0	54,31	840,7	239,60
40A-3	200-3	200	63,500	71,550	39,68	37,9	19,85	223,5	60,33	1.040,9	48,30
48A-3	240-3	240	76,2	87,8	47,63	47,35	23,81	271,3	72,39	1.501,3	66,00
81	81	-	12,7		7,75	3,3	3,66	10,29	9,91	8	0,27
83	83	-	12,7		7,75	4,88	4,09	12,9	10,3	11,6	0,29
84	84	-	12,7		7,75	4,88	4,09	14,8	11,15	15,6	0,31
85	85	-	12,7		7,77	6,25	3,58	14	9,91	6,7	0,3

I dati riportati si riferiscono alla catena standard.

Disponibile **Serie H** - rinforzata con piastre a spessore maggiorato per applicazioni gravose.

