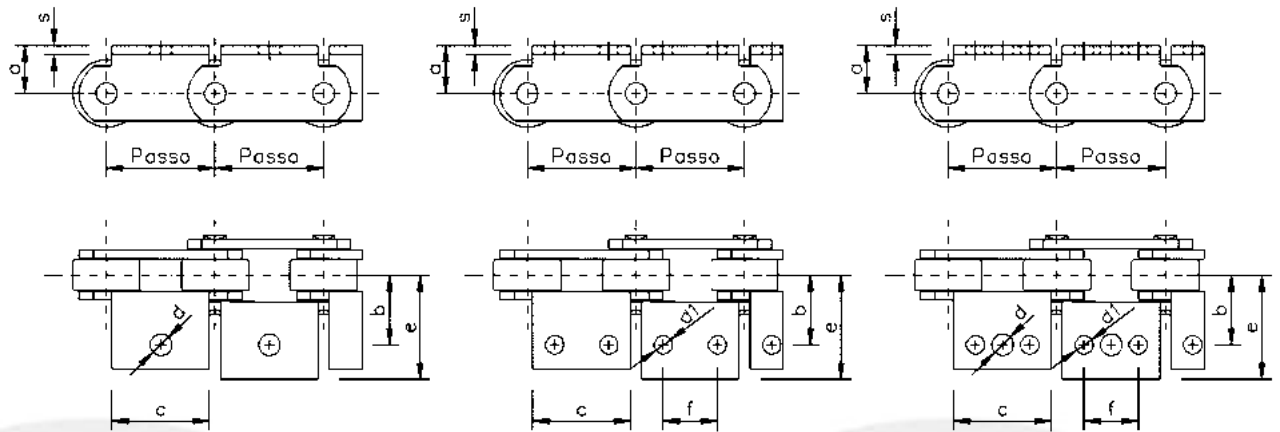




ATTACCHI PER CATENE NON UNIFICATE A PASSO METRICO PERNI PIENI



CATENA N°	Passo (mm)	Piega aletta a	Distanza fori b	Largh. aletta c	Diam. foro d	Diam. fori d1	Ingombro max e	Inter. fori f	Spess. piastra s	N° fori	Peso attacco (kg)
103	50	25	21	41	6,5	-	32	-	2	1	0,023
200	50	25	24	41	6,5	-	34	-	3	1	0,035
202	69	27	24	66	6,5	-	34	-	3	1	0,050
203	75	27	33	46	6,5	-	46	-	3	1	0,055
205	50	24	22	46	6,5	-	36	-	2,5	1	0,035
205B	50	14	32	46	6,5	-	45	-	2,5	1	0,035
205SS	50	24	22	46	6,5	-	36	-	2,5	1	0,035
206	50	24	23	40	6,5	-	38	-	3	1	0,035
206R	50	24	23	40	6,5	-	38	-	3	1	0,035
400	50	35	31	60	10	8,5	48,5	25	3	1	0,080
400B	50	16,5	31	60	10	8,5	48,5	25	3	1 o 2	0,050
400SS	50	35	31	60	10	8,5	48,5	25	3	1 o 2	0,080
400SA °	50	28	31	30	10	-	46	-	3	1	0,035
400SB	50	16,5	42	30	10	-	57	-	3	1	0,035
402	100	35	31	70	10	9	46	35	3	3	0,085
500	50	35	32	45	10	8,5	48,5	25	4	1 o 2	0,070
500B	50	22	45	45	10	8,5	61,5	25	4	1 o 2	0,070
500H	50	17,5	34	60	10	9	50	30	4	1 o 2	0,070
501	75	30	29	60	10	9	44,5	30	4	3	0,080
502	100	35	32	70	10	9	48,5	35	4	3	0,100
5021432	100	1.5**	30	60	9	6,5	46	40	4	3	0,025
503	125	35	32	70	10	9	56	35	4	3*	0,160
504	150	35	32	70	10	9	56	35	4	1 o 2*	0,250
701	75	26	38	50	10	9	66,5	25	4	1 o 2	0,100
703	100	40	38	70	10	9	54,5	35	4	3	0,140
703B	100	26	38	70	10	9	68,5	35	4	3	0,120
W1743	100	26	38	70	16,5	-	73	35	4	1	0,140
704	125	26	40	100	10	9	62,5	70	4	3	0,150
705	150	26	40	100	10	9	56,5	50	4	1 o 2	0,180

° disponibile anche in acciaio inox (SS)
 ** = Attacco piegato in mezzeria catena
 * = Attacco saldato