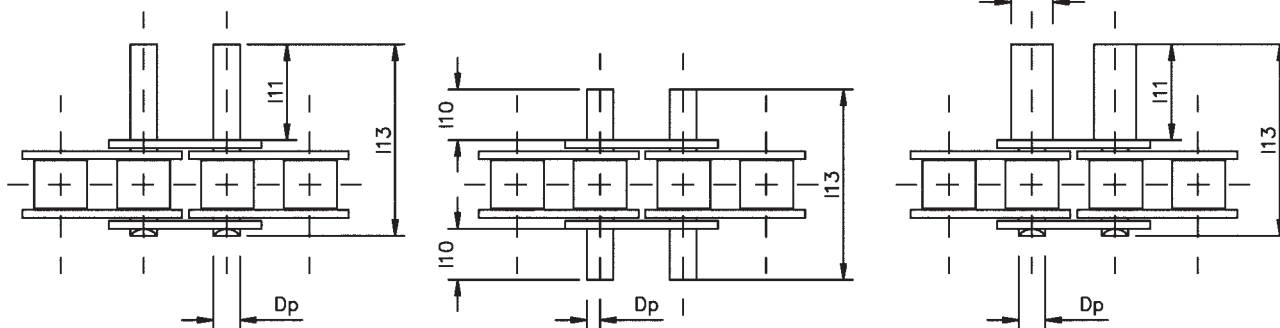
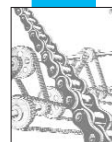
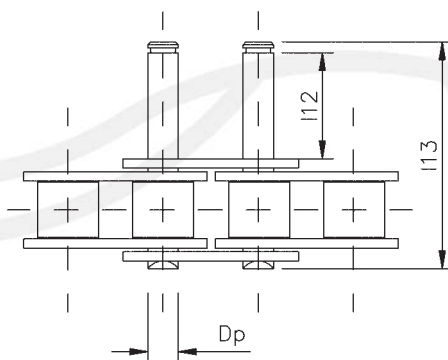


CATENE A RULLI CON PERNI SPORGENTI



SERIE I S O	DESIGNAZIONE STANDARD	Passo (mm)	Largh. interna b1	Diametro rullo Dr	Diametro perno Dp	Diametro perno sporg. D18	Sporgenza utile I10	Sporgenza utile I11	Lunghezza tot. perno I13
06 B1	3/8" x 7/32"	9,53	5,72	6,35	3,28	-	5,80	11,00	23,00
06 B1	3/8" x 7/32"	9,53	5,72	6,35	3,28	5,00	-	15,00	27,00
08 B1	1/2" x 5/16"	12,70	7,75	8,51	4,45	6,00	-	34,30	50,00
08 B1	1/2" x 5/16"	12,70	7,75	8,51	4,45	-	8,00	14,90	30,80
08 B1	1/2" x 5/16"	12,70	7,75	8,51	4,45	-	14,80	28,80	44,50
10 B1	5/8" x 3/8"	15,88	9,65	10,16	5,08	6,00	-	26,00	44,20
10 B1	5/8" x 3/8"	15,88	9,65	10,16	5,08	-	9,70	18,30	36,20
10 B1	5/8" x 3/8"	15,88	9,65	10,16	5,08	-	18,00	34,90	52,80
12 B1	3/4" x 7/16"	19,05	11,68	12,07	5,72	8,00	-	25,00	46,00
12 B1	3/4" x 7/16"	19,05	11,68	12,07	5,72	-	11,20	21,30	42,20
12 B1	3/4" x 7/16"	19,05	11,68	12,07	5,72	-	20,90	40,60	61,50
16 B1	1" x mm 17,02	25,40	17,02	15,88	8,28	-	17,60	33,50	67,20
16 B1	1" x mm 17,02	25,40	17,02	15,88	8,28	-	33,60	65,40	99,80
20 B1	1"1/4 x 3/4"	31,75	19,56	19,05	10,19	-	20,00	38,20	76,70
20 B1	1"1/4 x 3/4"	31,75	19,56	19,05	10,19	-	38,30	74,70	113,50

Perni sporgenti con cava per anello di fermo



SERIE I S O	DESIGNAZIONE STANDARD	Passo (mm)	Largh. interna b1	Diametro rullo Dr	Diametro perno Dp	Sporgenza utile I12	Lunghezza tot. perno I13
06 B1	3/8" x 7/32"	9,53	5,72	6,35	3,28	10,60	24,70
08 B1	1/2" x 5/16"	12,70	7,75	8,51	4,45	14,30	32,40
08 B1	1/2" x 5/16"	12,70	7,75	8,51	4,45	28,20	46,30
10 B1	5/8" x 3/8"	15,88	9,65	10,16	5,08	17,60	37,50
10 B1	5/8" x 3/8"	15,88	9,65	10,16	5,08	33,70	54,10
12 B1	3/4" x 7/16"	19,05	11,68	12,07	5,72	19,80	43,60
12 B1	3/4" x 7/16"	19,05	11,68	12,07	5,72	39,20	63,00
16 B1	1" x mm 17,02	25,40	17,02	15,88	8,28	35,20	69,30
16 B1	1" x mm 17,02	25,40	17,02	15,88	8,28	66,90	101,90

I perni sporgenti possono essere inseriti da un lato, su entrambi i lati e a intervalli diversi, secondo le esigenze. A richiesta si possono costruire perni con dimensioni diverse da quelle a tabella. Versioni alternative: con trattamento di nichelatura, zincatura o in acciaio inox AISI 304.