

Catene a rulli con piastre a profilo diritto

Queste catene sono utilizzate dove normalmente devono essere trasportati pallets, casse, ecc..

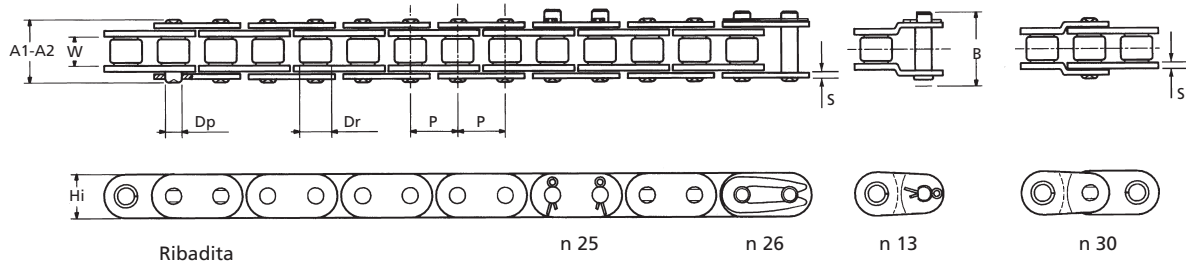
Possono scorrere con le piastre sulle guide ed al contempo la superficie diritta delle piastre offre un miglior appoggio ai prodotti trasportati evitando di danneggiarli.

La gamma include catene delle serie europea ed americana, a passo singolo e lungo.

Le catene a passo lungo della serie americana montano rulli standard oppure portanti (di diametro superiore alla sagoma delle piastre).

In questo ultimo caso si ha il vantaggio di una notevole riduzione dell'attrito.

PASSO CORTO



Serie EUROPEA - UNI - SEMPLICI

Catena numero	Rif. ISO	passo	diam. rullo	largh. int.	diam. max perno	altezza max piastra	spessore piastre		largh. perno ribad.	ingombro max	superficie di lavoro	carico mediodi rottura	peso netto al m	parti staccate	
							S							giunto	maglia falsa
							inter. mm	ester. mm							
C 121	06-B1	9,525	6,35	5,72	3,28	8,26	1,27	1,03	12,8	19,0	28	980	0,39	26	13-30
C 126 *	08-B1	12,700	8,51	7,75	4,45	11,81	1,63	1,40	16,5	24,0	50	1.860	0,74	26	-
C 136 *	10-B1	15,875	10,16	9,65	5,08	14,73	1,63	1,53	19,1	27,0	69	2.450	0,93	26	-
C 140 *	12-B1	19,050	12,07	11,68	5,72	16,13	1,85	1,70	22,5	30,0	89	3.300	1,21	26	-
C 147 *	16-B1	25,400	15,88	17,02	8,28	21,08	3,80	3,00	35,9	46,0	210	6.335	2,62	26	-
C 147 S	16-B1	25,400	15,88	17,02	8,28	21,08	3,80	3,00	35,9	46,0	210	8.250	2,62	26	-
C 152	20-B1	31,750	19,05	19,56	10,19	26,42	4,60	3,35	41,2	50,0	295	9.850	3,39	25	-
C 152 S	20-B1	31,750	19,05	19,56	10,19	26,42	4,60	3,35	41,2	50,0	295	13.200	3,39	25	-
C 157	24-B1	38,100	25,40	25,40	14,63	35,00	6,15	4,60	53,8	65,0	550	16.680	7,10	25	-
C 162	28-B1	44,450	27,94	30,99	15,90	40,00	7,00	6,15	65,1	78,0	740	20.700	10,64	25	-
C 165	32-B1	50,800	29,21	30,99	17,81	41,00	7,00	6,15	65,1	78,0	810	27.920	10,01	25	-
C 175	40-B1	63,500	39,37	38,10	22,89	52,96	8,50	7,80	79,9	102,0	1.290	38.245	15,15	25	-
C 181	48-B1	76,200	48,26	45,72	29,24	63,88	12,00	9,50	99,0	116,0	2.050	58.835	24,65	25	-

Serie EUROPEA - UNI - DOPPIE

C 226	08-B2	12,700	8,51	7,75	4,45	11,81	1,63	1,40	30,4	38,2	100	3.510	1,54	26	-
C 236 *	10-B2	15,875	10,16	9,65	5,08	14,73	1,63	1,53	35,8	44,0	137	4.900	1,89	26	-
C 240 *	12-B2	19,050	12,07	11,68	5,72	16,13	1,85	1,70	42,0	51,2	178	6.600	2,71	26	-
C 247	16-B2	25,400	15,88	17,02	8,28	21,08	3,80	3,00	68,0	78,8	420	12.750	5,88	26	-

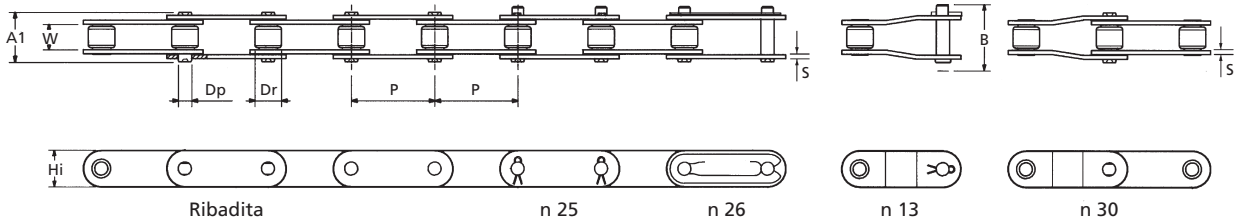
Serie AMERICANA - ASA - SEMPLICI

C A50	10-A1	15,875	10,16	9,40	5,09	15,09	2,00	2,00	20,5	28,0	70	2.600	1,08	26	-
C A60	12-A1	19,050	11,91	12,57	5,96	18,08	2,30	2,30	25,8	33,0	105	3.725	1,75	26	-
C A60H	60H	19,050	11,91	12,57	5,96	18,08	3,15	3,15	29,6	38,7	115	3.727	2,00	26	-

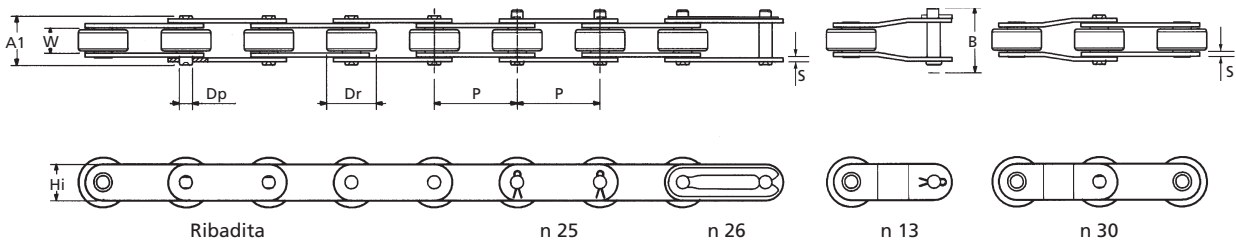
* A richiesta fornibili anche nichelate chimiche

Catene a rulli con piastre a profilo diritto

PASSO LUNGO



Rulli piccoli



Rulli grandi ○

Serie EUROPEA - UNI

Catena numero	Rif. ISO	passo	diam. rullo	largh. int.	diam. max perno	altezza max piastra	spessore piastre		largh. perno ribad.	ingombro max	superficie di lavoro	carico medio di rottura	peso netto al m	parti staccate	
							inter. mm	ester. mm						giunto	maglia falsa
		P mm	Dr mm	W mm	Dp mm	Hi mm			A1 mm	B mm	mm ²	daN	Kg	n	n
C 2126 H PF*	208-B	25,40	8,51	7,75	4,45	11,85	1,53	2,00	17,8	20,1	50	1.780	0,78	25	-

* Piastre con foro centrale ø 6 mm

Serie AMERICANA - ASA

C 2040	C 208 AS	25,40	7,95	7,85	3,98	12,07	1,53	1,53	16,5	23,0	44	1.715	0,50	25-26	13-30
○ C 2042★	C 208 AL	25,40	15,88	7,85	3,98	12,07	1,53	1,53	16,5	23,0	44	1.715	0,86	25-26	13-30
C 2050	C 210 AS	31,75	10,16	9,40	5,09	15,09	2,00	2,00	20,5	28,0	70	2.600	0,85	25-26	13-30
○ C 2052★	C 210 AL	31,75	19,05	9,40	5,09	15,09	2,00	2,00	20,5	28,0	70	2.600	1,34	25-26	13-30
C 2050 H◇□	C 210 AH	31,75	10,16	9,40	5,09	15,09	2,30	2,30	23,0	30,0	74	2.600	0,90	25	13
○ C 2052 H◇□★	C 210 AHL	31,75	19,05	9,40	5,09	15,09	2,30	2,30	23,0	30,0	74	2.600	1,39	25	13
C 2060 H□	C 212 AH	38,10	11,91	12,57	5,96	18,08	3,15	3,15	29,6	38,7	115	3.727	1,49	25	13
○ C 2062 H□★	C 212 AHL	38,10	22,23	12,57	5,96	18,08	3,15	3,15	29,6	38,7	115	3.727	2,20	25	13
C 2080 H	C 216 AH	50,80	15,88	15,75	7,94	24,13	3,80	3,80	36,6	47,3	190	6.470	2,38	25	13
○ C 2082 H★	C 216 AHL	50,80	28,58	15,75	7,94	24,13	3,80	3,80	36,6	47,3	190	6.470	3,42	25	13
C 2100 H	C 220 AH	63,50	19,05	18,90	9,54	30,18	4,60	4,60	44,0	56,2	275	10.590	3,71	25	13
○ C 2102 H	C 220 AHL	63,50	39,67	18,90	9,54	30,18	4,60	4,60	44,0	56,2	275	10.590	5,94	25	13
C 2120 H	C 224 AH	76,20	22,23	25,22	11,11	36,20	5,45	5,45	54,0	67,2	410	15.100	5,35	25	13
○ C 2122 H	C 224 AHL	76,20	44,45	25,22	11,11	36,20	5,45	5,45	54,0	67,2	410	15.100	8,47	25	13

N.B.: A richiesta sono fornibili con trattamenti di nichelatura chimica o galvanica o zinco cromatura

- Rulli grandi
- ◇ Piastre con foro centrale ø 7 mm
- A richiesta fornibile con piastre con foro centrale ø 8 mm
- ★ A richiesta fornibile con rulli in resina acetica