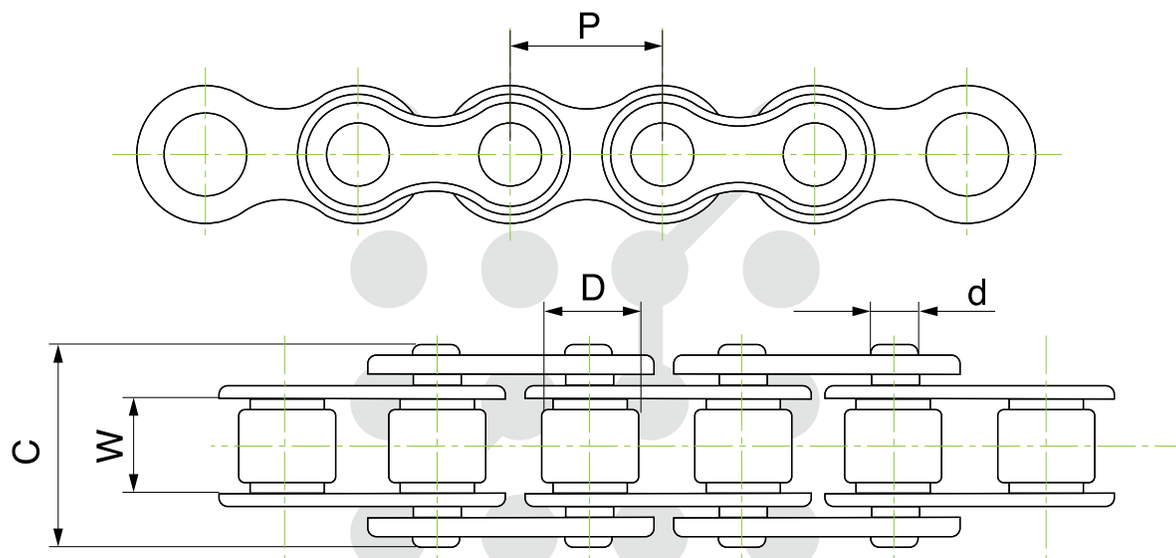
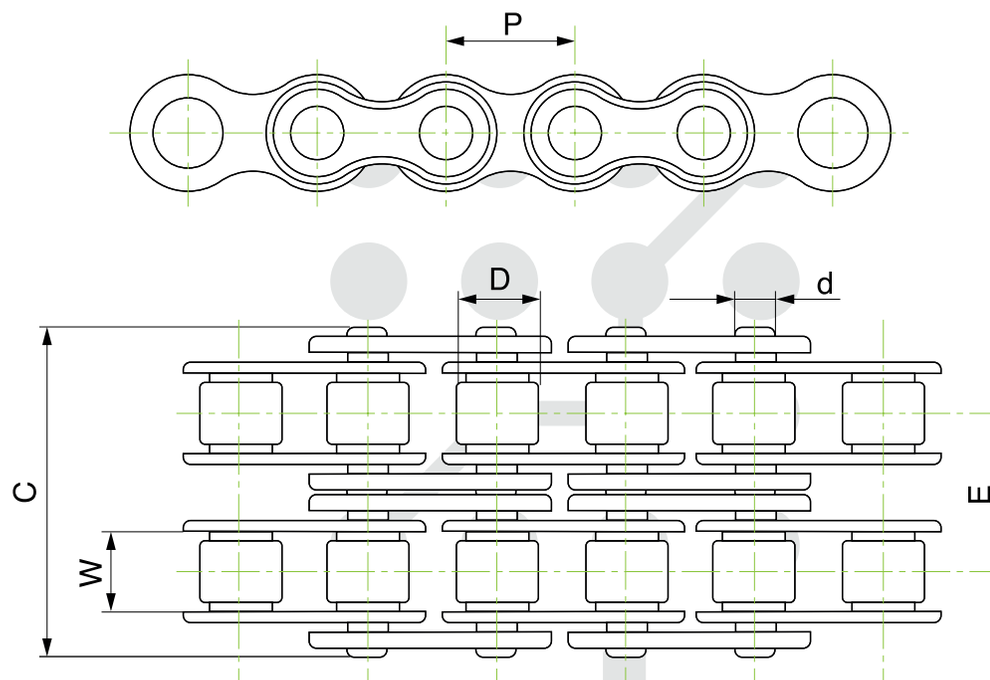


Цепь приводная роликовая однорядная



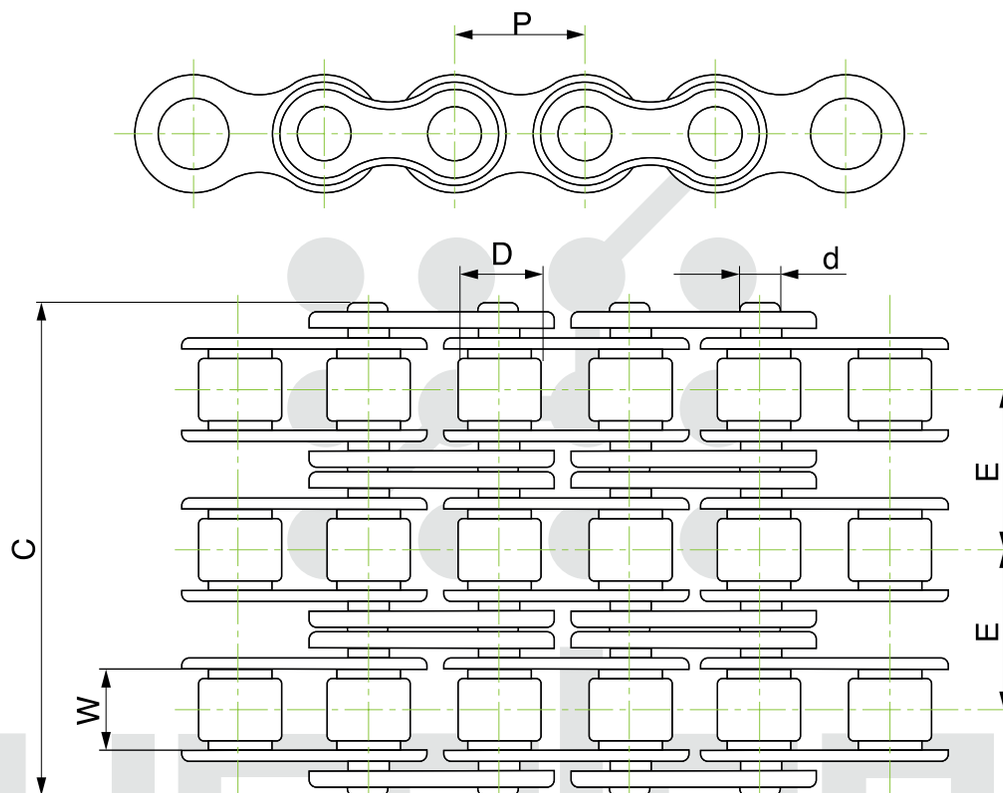
Артикул	код ISO	Обозначение	Размеры P, мм	W, мм	D, мм	d, мм	C, мм	вес, кг/м	Минимальная разрушающая нагрузка, Н	Средняя разрушающая нагрузка, Н
04B1	04B1	6 x 2,8 mm	6,000	2,80	4,00	1,85	7,60	0,11	3000	3200
05B1	05B1	8 x 3 mm	8,000	3,00	5,00	2,31	7,90	0,20	5000	5900
06B1	06B1	3/8" x 7/32"	9,525	5,72	6,35	3,28	13,15	0,41	9000	10400
081B1	081 -1	1/2" x 1/8"	12,700	3,30	7,75	3,65	9,30	0,30	8036	8200
083B1	083-1	1/2" x 3/16"	12,700	4,88	7,75	3,96	11,95	0,69	11600	13200
08B1	08B1	1/2" x 5/16"	12,700	7,75	8,51	4,45	16,70	0,69	18000	19400
10B1	10B1	5/8"	15,875	9,65	10,16	5,08	19,50	0,93	22400	27500
12B1	12B1	3/4"	19,050	11,68	12,07	5,72	22,50	1,15	29000	32200
16B1	16B1	1"	25,400	17,02	15,88	8,28	36,10	2,71	60000	72800
20B1	20B1	1"1/4	31,750	19,56	19,05	10,19	41,30	3,70	95000	106700
24B1	24B1	1"1/2	38,100	25,40	25,40	14,63	53,40	7,10	160000	178000
28B1	28B1	1" 3/4	44,450	30,99	27,94	15,90	65,10	8,50	200000	222000
32B1	32B1	2"	50,800	30,99	29,21	17,81	66,00	10,25	250000	277500

Цепь приводная роликовая двухрядная



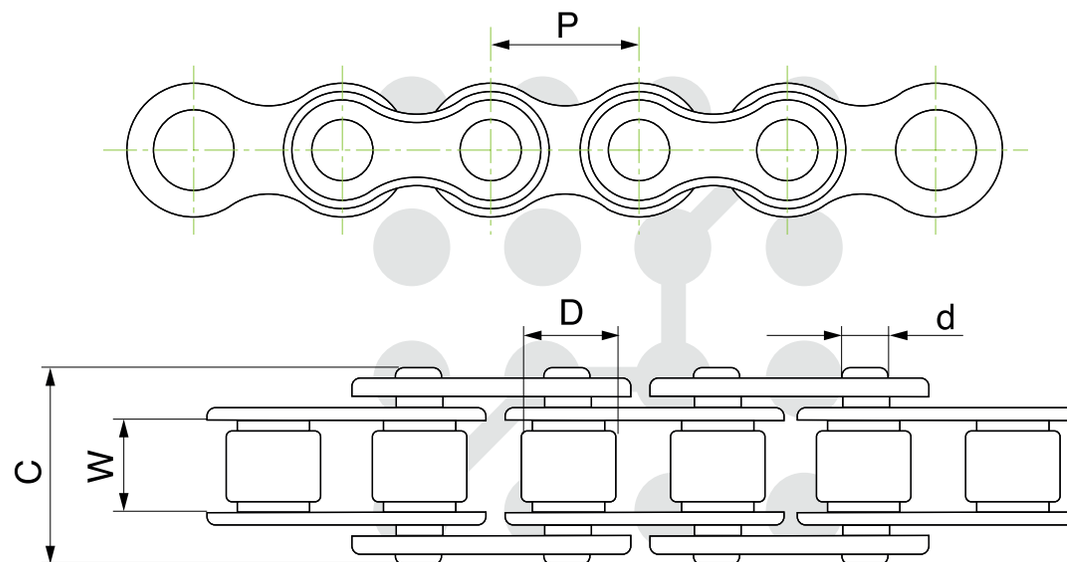
Артикул	код ISO	Обозначение	Размеры P, мм	W, мм	D, мм	d, мм	E, мм	C, мм	вес, кг/м	Минимальная разрушающая нагрузка, Н	Средняя разрушающая нагрузка, Н
06B2	06B2	3/8" x 7/32"	9,525	5,72	6,35	3,28	10,24	23,40	0,77	16900	18700
08B2	08B2	1/2" x 5/16"	12,700	7,75	8,51	4,45	13,92	31,20	1,34	32000	38700
10B2	10B2	5/8"	15,875	9,65	10,16	5,08	16,59	36,10	1,84	44500	56200
12B2	12B2	3/4"	19,050	11,68	12,07	5,72	19,46	42,00	2,31	57800	66100
16B2	16B2	1"	25,400	17,02	15,88	8,28	31,88	68,00	5,42	106000	133000
24B2	24B2	1"1/2	38,100	25,40	25,40	14,63	48,36	101,70	13,40	280000	319200

Цепь приводная роликовая трехрядная



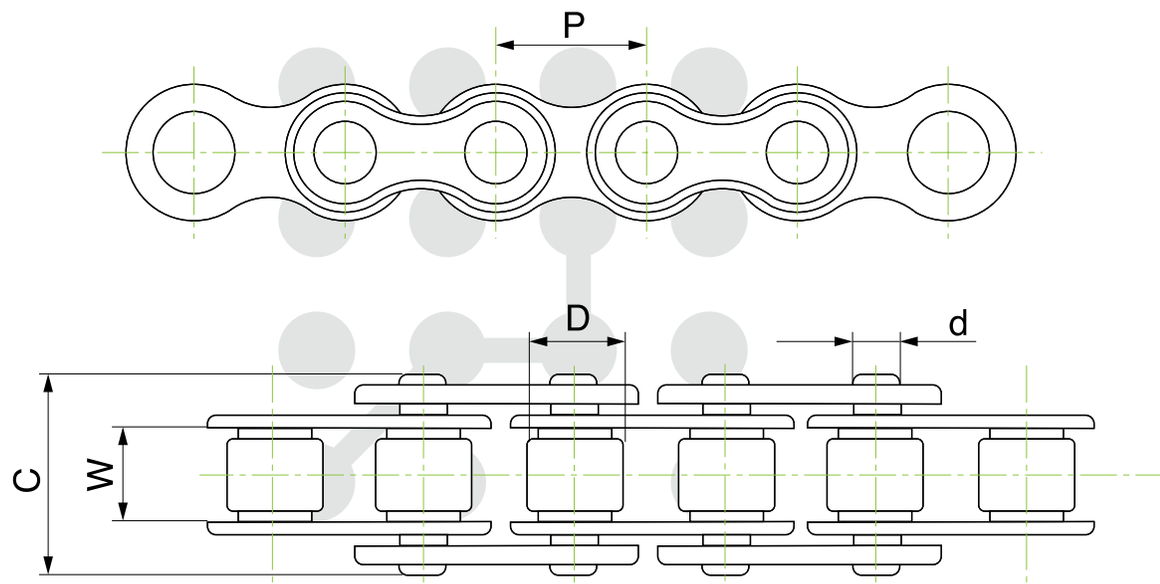
Артикул	код ISO	Обозначение	Размеры P, мм	W, мм	D, мм	d, мм	E, мм	C, мм	вес, кг/м	Минимальная разрушающая нагрузка, Н	Средняя разрушающая нагрузка, Н
06B3	06B3	3/8" x 7/32"	9,525	5,72	6,35	3,28	10,24	33,50	1,16	24900	30100
08B3	08B3	1/2" x 5/16"	12,700	7,75	8,51	4,45	13,92	45,10	2,03	47500	57800
10B3	10B3	5/8"	15,875	9,65	10,16	5,08	16,59	52,70	2,77	66700	84500
12B3	12B3	3/4"	19,050	11,68	12,07	5,72	19,46	61,50	3,46	86700	101800

Цепь приводная роликовая однорядная из нержавеющей стали



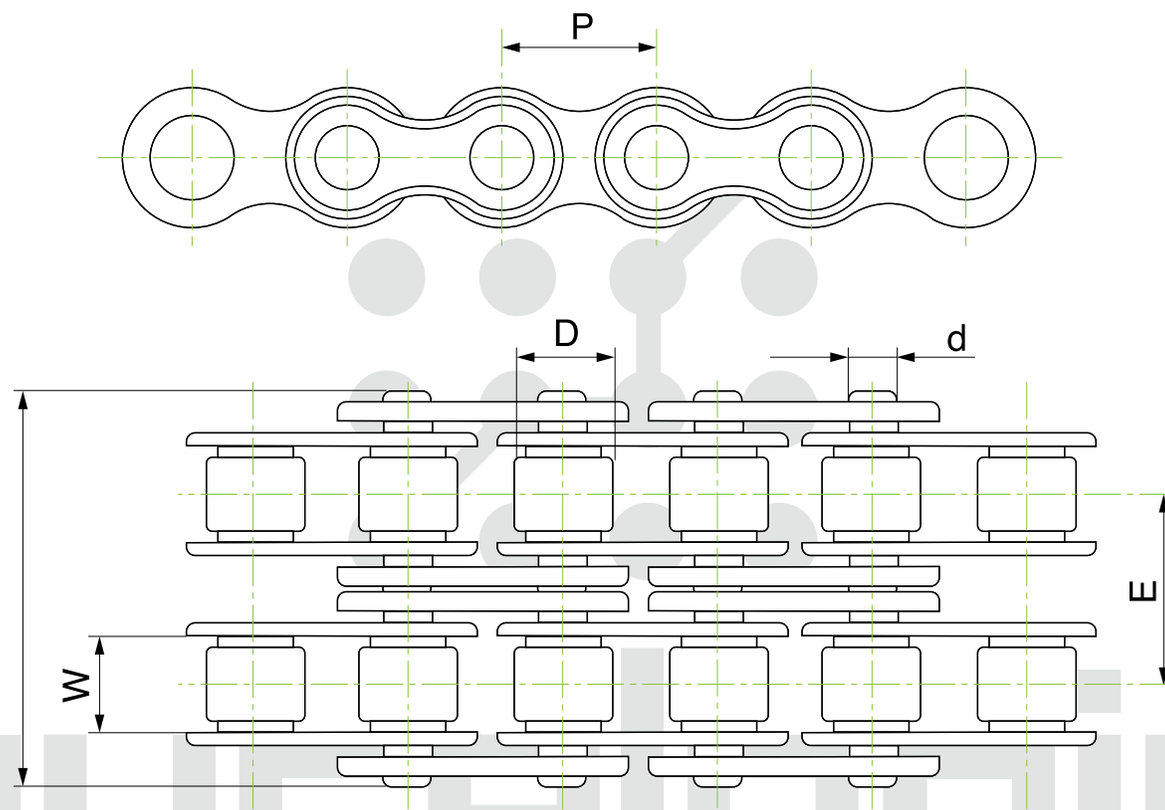
Артикул	код ISO	Обозначение	Размеры P, мм	W, мм	D, мм	d, мм	C, мм	вес, кг/м	Минимальная разрушающая нагрузка, Н	Средняя разрушающая нагрузка, Н
06A1	35	3/8"	9,525	4,77	5,08	3,58	12,30	0,33	7900	10800
08A1	40	1/2"	12,700	7,85	7,94	3,96	16,60	0,62	14100	17500
10A1	50	5/8"	15,875	9,40	10,16	5,08	20,70	1,02	22200	29400
12A1	60	3/4"	19,050	12,57	11,91	5,94	25,90	1,50	31800	41500
16A1	80	1"	25,400	15,75	15,88	7,92	32,70	2,60	56700	69400
24A1	120	1"1/2	38,100	25,22	22,22	11,10	50,30	5,62	127000	156300

Цепь приводная роликовая однорядная из нержавеющей стали



Артикул	Обозначение	Размеры P, мм	W, мм	D, мм	d, мм	C, мм	вес, кг/м	Минимальная разрушающая нагрузка, Н	Средняя разрушающая нагрузка, Н
06B-1	3/8" x 7/32"	9,525	5,72	6,35	3,28	13,15	0,41	6200	6800
08B-1	1/2" x 5/16"	12,700	7,75	8,51	4,45	16,70	0,70	12000	14300
10B-1	5/8"	15,875	9,65	10,16	5,08	19,50	0,94	14500	17200
12B-1	3/4"	19,050	11,68	12,07	5,72	22,50	1,16	18500	20900
16B-1	1"	25,400	17,02	15,88	8,28	36,10	2,73	40000	47600

Цепь приводная роликовая двурядная из нержавеющей стали



кОд	код ISO	Обозначение	Размеры P, мм	W, мм	D, мм	d, мм	E, мм	C, мм	вес, кг/м	Минимальная разрушающая нагрузка, Н	Средняя разрушающая нагрузка, Н
06x2	06B-2	3/8" x 7/32"	9,525	5,72	6,35	3,28	10,24	23,40	0,77	10140	11220
08x2	08B-2	1/2" x 5/16"	12,700	7,75	8,51	4,45	13,92	31,20	1,34	19200	23220
10x2	10B-2	5/8"	15,875	9,65	10,16	5,08	16,59	36,10	1,84	26700	33720
12x2	12B-2	3/4"	19,050	11,68	12,07	5,72	19,46	42,00	2,31	34680	39660