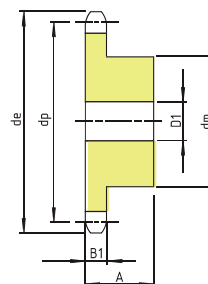
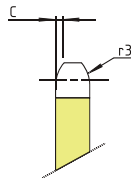


KOŁA ŁAŃCUCHOWE Z PIASTĄ DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO



Materiał: stal

5 x 2,5 mm podziałka 5 mm

B1	C	r3
2,3	0,4	5

6 x 2,8 mm podziałka 6 mm

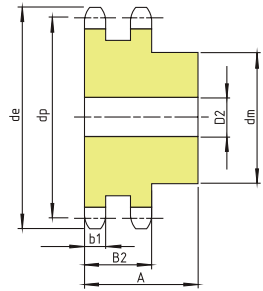
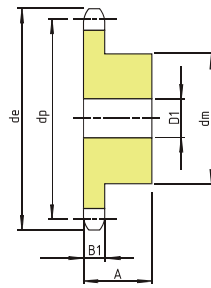
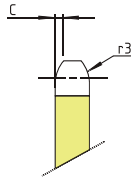
B1	C	r3
2,6	0,6	6

Z	de	dp	1-rzędowe 03-1			
			dm	D1	A	[kg]
8	14,80	13,06	7	4	10	0,01
9	16,40	14,62	8	5	10	0,01
10	17,90	16,18	9	5	10	0,01
11	19,50	17,75	11	6	10	0,01
12	21,10	19,32	12	6	10	0,01
13	22,60	20,89	14	6	10	0,01
14	24,20	22,47	15	6	10	0,02
15	25,80	24,04	16	6	10	0,02
16	27,40	25,63	18	8	13	0,02
17	29,00	27,20	18	8	13	0,03
18	30,50	28,79	18	8	13	0,03
19	32,10	30,38	18	8	13	0,03
20	33,70	31,96	18	8	13	0,03
21	35,30	33,54	20	8	13	0,04
22	36,90	35,13	20	8	13	0,04
23	38,50	36,72	20	8	13	0,04
24	40,10	38,30	20	8	13	0,04
25	41,60	39,89	20	8	13	0,04
26	43,20	41,48	-	-	-	-
27	44,80	43,07	25	8	15	0,07
28	46,40	44,65	25	8	15	0,07
29	48,00	46,25	25	8	15	0,07
30	49,60	47,83	25	8	15	0,07
31	51,20	49,42	30	8	15	0,10
32	52,80	51,01	30	8	15	0,10
33	54,40	52,60	30	8	15	0,10
34	55,90	54,19	30	8	15	0,10
35	57,50	55,78	30	8	15	0,11
36	59,10	57,37	-	-	-	-
37	60,70	58,96	30	8	15	0,11
38	62,30	60,54	30	8	15	0,11
39	63,90	62,13	30	8	15	0,12
40	65,50	63,73	30	8	15	0,12

Z	de	dp	1-rzędowe 04-1			
			dm	D1	A	[kg]
8	18,00	15,67	9,80	5	10	0,01
9	19,90	17,54	11,50	5	10	0,01
10	21,70	19,42	13,00	6	10	0,01
11	23,60	21,30	14,00	6	10	0,01
12	25,40	23,18	16,00	6	10	0,02
13	27,30	25,05	18,00	6	10	0,02
14	29,20	26,96	20,00	6	10	0,03
15	31,10	28,86	20,00	6	10	0,03
16	33,00	30,76	20,00	8	13	0,03
17	35,00	32,65	20,00	8	13	0,04
18	36,90	34,55	20,00	8	13	0,04
19	38,80	36,44	20,00	8	13	0,04
20	40,70	38,34	20,00	8	13	0,04
21	42,60	40,25	25,00	8	13	0,06
22	44,50	42,16	25,00	8	13	0,06
23	46,40	44,06	25,00	8	13	0,06
24	48,30	45,96	25,00	8	13	0,07
25	50,20	47,87	25,00	8	13	0,07
26	52,10	49,77	30,00	8	15	0,10
27	54,00	51,67	30,00	8	15	0,10
28	55,90	53,58	30,00	8	15	0,11
29	57,80	55,50	30,00	8	15	0,11
30	59,80	57,42	30,00	8	15	0,11
31	61,70	59,31	30,00	10	15	0,11
32	63,60	61,21	30,00	10	15	0,12
33	65,50	63,11	30,00	10	15	0,12
34	67,40	65,02	30,00	10	15	0,12
35	69,30	66,93	30,00	10	15	0,13
36	71,20	68,84	30,00	10	15	0,13
37	73,10	70,75	30,00	10	15	0,14
38	75,00	72,66	30,00	10	15	0,14
39	76,90	74,56	30,00	10	15	0,14
40	78,90	76,47	30,00	10	15	0,15
45	88,50	86,01	62,00	12	18	0,46
48	94,20	91,74	62,00	12	18	0,48
50	98,00	95,55	62,00	12	18	0,49
57	111,40	108,93	62,00	12	18	0,53
60	117,50	114,62	*62,00	12	20	0,68
76	148,10	145,19	*80,00	16	34	1,58

KOŁA ŁAŃCUCHOWE Z PIASTĄ DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



8 x 3,0 mm

podziałka
8 mm

B1	B2	b1	C	r3
2,6	8,3	2,7	0,8	8

Z	de	dp
8	23,40	20,90
9	25,90	23,39
10	28,40	25,89
11	31,00	28,39
12	33,70	30,91
13	36,70	33,42
14	39,20	35,95
15	41,70	38,48
16	44,20	41,01
17	46,70	43,53
18	49,20	46,07
19	51,70	48,61
20	54,20	51,14
21	57,20	53,67
22	59,40	56,21
23	62,20	58,75
24	64,70	61,29
25	67,20	63,83
26	69,70	66,37
27	72,30	68,91
28	74,70	71,45
29	77,20	73,99
30	80,20	76,53
31	82,70	79,08
32	85,20	81,61
33	87,70	84,16
34	90,20	86,70
35	92,70	89,24
36	95,20	91,79
37	97,70	94,33
38	100,20	96,88
39	102,70	99,42
40	105,70	101,97
45	118,60	114,69
48	125,50	122,32
50	131,50	127,41
57	149,30	145,22
60	156,00	152,85
76	196,70	193,59

1-rzędowe 05B-1			
dm	D1	A	[kg]
13	6	12	0,01
15	6	12	0,02
17	6	12	0,02
18	7	13	0,03
20	7	13	0,04
23	7	13	0,05
25	7	13	0,05
28	7	13	0,07
30	8	14	0,08
30	8	14	0,09
30	8	14	0,09
30	8	14	0,10
35	8	14	0,12
35	8	14	0,13
35	8	14	0,13
35	8	14	0,14
35	8	14	0,15
40	10	16	0,19
40	10	16	0,20
40	10	16	0,20
40	10	16	0,21
40	10	16	0,22
40	12	16	0,22
40	12	16	0,22
40	12	16	0,23
40	12	16	0,24
40	12	16	0,25
40	12	16	0,25
40	12	16	0,26
40	12	16	0,27
40	12	16	0,28
40	12	16	0,29
60	12	20	0,58
*62	12	20	0,67
*62	12	20	0,63
*80	14	20	1,00
*80	16	34	1,53
*80	20	34	1,94

2-rzędowe 05B-2			
dm	D2	A	[kg]
12	6	18	0,02
15	6	18	0,03
17	8	18	0,03
19	8	18	0,04
21	8	18	0,05
24	8	18	0,07
26	8	18	0,08
29	8	18	0,10
32	10	20	0,13
34	10	20	0,15
37	10	20	0,17
39	10	20	0,20
40	10	20	0,21
45	12	20	0,25
45	12	20	0,26
45	12	20	0,28
45	12	20	0,23
45	12	20	0,31
50	12	22	0,38
50	12	22	0,40
-	-	-	-
-	-	-	-
50	12	22	0,45
-	-	-	-
60	12	22	0,59
-	-	-	-
-	-	-	-
60	12	22	0,65
60	12	22	0,67
-	-	-	-
60	12	22	0,72
-	-	-	-
60	12	22	0,77