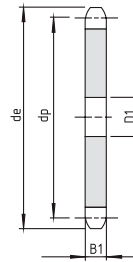
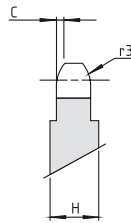
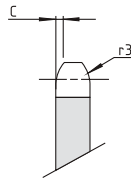


# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



5 x 2,5 mm

podziałka  
5 mm

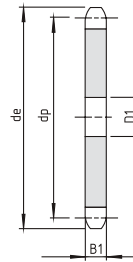
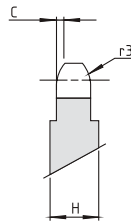
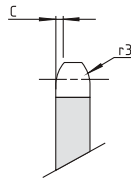
<b>B1</b>	<b>C</b>	<b>r3</b>
2,3	0,4	5

Z	de	dp	1-rzędowe 03-1		
			kod	D1	[kg]
8	14,80	13,06	C0001	4	0,01
9	16,40	14,62	C0002	4	0,01
10	17,90	16,18	C0003	4	0,01
11	19,50	17,75	C0004	5	0,01
12	21,10	19,32	C0005	5	0,01
13	22,60	20,89	C0006	5	0,01
14	24,20	22,47	C0007	5	0,01
15	25,80	24,04	C0008	5	0,01
16	27,40	25,63	C0009	6	0,01
17	29,00	27,20	C0010	6	0,01
18	30,50	28,79	C0011	6	0,01
19	32,10	30,38	C0012	6	0,01
20	33,70	31,96	C0013	6	0,01
21	35,30	33,54	C0014	8	0,01
22	36,90	35,13	C0015	8	0,02
23	38,50	36,72	C0016	8	0,02
24	40,10	38,30	C0017	8	0,02
25	41,60	39,89	C0018	8	0,02
26	43,20	41,48	C0019	8	0,02
27	44,80	43,07	C0020	8	0,02
28	46,40	44,65	C0021	8	0,03
29	48,00	46,25	-	-	-
30	49,60	47,83	C0022	8	0,03
31	51,20	49,42	-	-	-
32	52,80	51,01	C0023	8	0,03
33	54,40	52,60	C0024	8	0,04
34	55,90	54,19	C0025	8	0,04
35	57,50	55,78	C0026	8	0,04
36	59,10	57,37	C0027	8	0,04
37	60,70	58,96	C0028	8	0,05
38	62,30	60,54	C0029	8	0,05
39	63,90	62,13	-	-	-
40	65,50	63,73	C0030	8	0,05
41	67,10	65,31	-	-	-
42	68,70	66,91	C0031	8	0,06
43	70,20	68,49	-	-	-
44	71,80	70,09	C0032	8	0,07
45	73,40	71,68	C0033	8	0,07
46	75,00	73,27	C0034	8	0,07
47	76,60	74,86	-	-	-
48	78,20	76,45	C0035	8	0,08
49	79,80	78,03	-	-	-
50	81,40	79,63	C0036	8	0,08

Z	de	dp	1-rzędowe 03-1		
			kod	D1	[kg]
51	83,00	81,22	-	-	-
52	84,60	82,81	C0037	10	0,17
53	86,20	84,40	-	-	-
54	87,70	85,97	C0038	10	0,18
55	89,30	87,58	C0039	10	0,19
56	90,90	89,17	C0040	10	0,20
57	92,60	90,76	C0041	10	0,20
58	94,10	92,35	C0042	10	0,21
59	95,70	93,94	-	-	-
60	97,30	95,53	C0043	10	0,23
62	100,50	98,72	C0044	12	0,24
64	103,70	101,90	-	-	-
65	105,20	103,49	C0045	12	0,27
66	106,80	105,08	C0046	12	0,28
68	110,00	108,26	-	-	-
70	113,20	111,44	C0047	12	0,31
72	116,40	114,63	-	-	-
75	121,20	119,40	C0048	12	0,36
76	122,70	120,99	C0049	12	0,37
78	125,90	124,17	-	-	-
80	129,10	127,35	C0050	12	0,41
85	137,10	135,31	C0051	14	0,46
90	145,00	143,27	C0052	14	0,52
95	153,00	151,22	C0053	14	0,58
100	160,90	159,18	C0054	14	0,65
110	176,80	175,09	C0055	14	0,79
114	183,20	181,46	C0056	14	0,85
120	192,80	191,01	C0057	14	0,95
125	200,70	198,96	C0058	14	1,03

# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



6 x 2,8 mm

podziałka  
6 mm

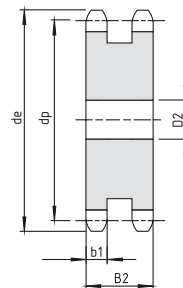
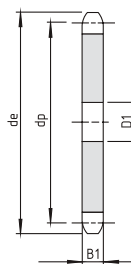
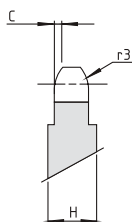
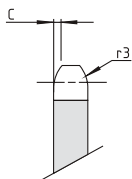
<b>B1</b>	<b>C</b>	<b>r3</b>
2,6	0,6	6

Z	de	dp	1-rzędowe 04-1		
			kod	D1	[kg]
8	18,00	15,67	C0059	5	0,01
9	19,90	17,54	C0060	5	0,01
10	21,70	19,42	C0061	6	0,01
11	23,60	21,30	C0062	6	0,01
12	25,40	23,18	C0063	6	0,01
13	27,30	25,05	C0064	8	0,01
14	29,20	26,96	C0065	8	0,01
15	31,10	28,86	C0066	8	0,01
16	33,00	30,76	C0067	8	0,01
17	35,00	32,65	C0068	8	0,01
18	36,90	34,55	C0069	8	0,02
19	38,80	36,44	C0070	8	0,02
20	40,70	38,44	C0071	8	0,02
21	42,60	40,25	C0072	8	0,02
22	44,50	42,16	C0073	8	0,02
23	46,40	44,06	C0074	8	0,03
24	48,30	45,96	C0075	8	0,03
25	50,20	47,87	C0076	8	0,03
26	52,10	49,77	C0077	8	0,03
27	54,00	51,67	C0078	8	0,04
28	55,90	53,58	C0079	8	0,04
29	57,80	55,50	-	-	-
30	59,80	57,42	C0080	8	0,05
31	61,70	59,31	-	-	-
32	63,60	61,21	C0081	10	0,05
33	65,50	63,11	C0082	10	0,06
34	67,40	65,02	C0083	10	0,06
35	69,30	66,93	C0084	10	0,07
36	71,20	68,84	C0085	10	0,07
37	73,10	70,75	C0086	10	0,07
38	75,00	72,66	C0087	10	0,08
39	76,90	74,56	-	-	-
40	78,90	76,47	C0088	10	0,09
41	80,80	78,38	-	-	-
42	82,70	80,28	C0089	12	0,10
43	84,70	82,19	-	-	-
44	86,60	84,10	-	-	-
45	88,50	86,01	C0090	12	0,11
46	90,40	87,92	C0091	12	0,12
47	92,30	89,83	-	-	-
48	94,20	91,74	C0092	12	0,13
49	96,10	93,64	-	-	-
50	98,00	95,55	C0093	12	0,14

Z	de	dp	1-rzędowe 04-1		
			kod	D1	[kg]
51	99,90	97,47	-	-	-
52	101,80	99,37	C0094	12	0,25
53	103,70	101,27	-	-	-
54	105,60	103,17	C0095	12	0,26
55	107,60	105,08	C0096	12	0,27
56	109,50	107,00	C0097	12	0,28
57	111,40	108,93	C0098	12	0,29
58	113,30	110,82	C0099	12	0,30
59	115,20	112,71	-	-	-
60	117,50	114,62	C0100	12	0,33
62	120,90	118,45	C0101	16	0,35
64	124,70	122,27	C0102	16	0,37
65	126,60	124,18	C0103	16	0,38
66	128,50	126,09	C0104	16	0,40
68	132,40	129,91	-	-	-
70	136,20	133,73	C0105	16	0,45
72	140,00	137,55	-	-	-
75	145,70	143,28	-	-	-
76	148,10	145,19	C0106	16	0,53
78	151,50	149,01	-	-	-
80	155,30	152,82	C0107	16	0,59
85	164,80	162,37	C0108	16	0,67
90	174,40	171,92	C0109	16	0,77
95	183,90	181,47	C0110	16	0,85
100	193,50	191,01	C0111	16	0,94
110	211,60	210,11	-	-	-
114	220,20	217,75	C0112	16	1,23
120	231,70	229,20	C0113	16	1,37
125	241,20	238,75	C0114	16	1,48

# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



**8 x 3,0 mm**

podziałka  
8 mm

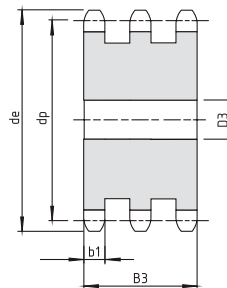
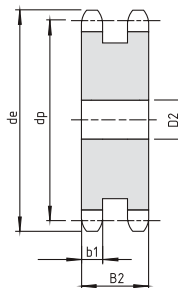
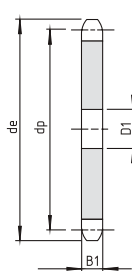
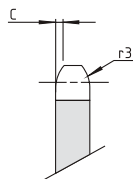
B1	B2	b1	C	r3
2,8	8,3	2,7	0,8	8

Z	de	dp	1-rzędowe 05B-1		2-rzędowe 05B-2	
			kod	D1 [kg]	kod	D2 [kg]
8	23,40	20,90	C0115	6 0,01	C0154	8 0,01
9	25,90	23,39	C0116	6 0,01	C0155	8 0,01
10	28,40	25,89	C0117	8 0,01	C0156	8 0,02
11	31,00	28,39	C0118	8 0,01	C0157	8 0,02
12	33,70	30,91	C0119	8 0,01	C0158	8 0,03
13	36,70	33,42	C0120	8 0,01	C0159	8 0,04
14	39,20	35,95	C0121	8 0,02	C0160	8 0,05
15	41,70	38,48	C0122	8 0,02	C0161	8 0,06
16	44,20	41,01	C0123	8 0,02	C0162	10 0,07
17	46,70	43,53	C0124	8 0,03	C0163	10 0,08
18	49,20	46,07	C0125	8 0,03	C0164	10 0,09
19	51,70	48,61	C0126	8 0,03	C0165	10 0,10
20	54,20	51,14	C0127	8 0,04	-	-
21	57,20	53,67	C0128	10 0,04	C0166	10 0,13
22	59,40	56,21	C0129	10 0,05	C0167	10 0,14
23	62,20	58,75	C0130	10 0,05	C0168	10 0,16
24	64,70	61,29	C0131	10 0,06	C0169	10 0,17
25	67,20	63,83	C0132	10 0,06	C0170	10 0,18
26	69,70	66,37	C0133	10 0,07	C0171	12 0,18
27	72,30	68,91	C0134	10 0,07	-	-
28	74,70	71,45	C0135	10 0,08	C0172	12 0,22
29	77,20	73,99	C0136	10 0,09	-	-
30	80,20	76,53	C0137	10 0,09	C0173	12 0,25
31	82,70	79,08	C0138	10 0,10	-	-
32	85,20	81,61	C0139	10 0,11	C0174	12 0,29
33	87,70	84,16	C0140	10 0,11	-	-
34	90,20	86,70	C0141	10 0,12	C0175	12 0,34
35	92,70	89,24	C0142	10 0,13	C0176	12 0,36
36	95,20	91,79	C0143	10 0,13	C0177	12 0,38
37	97,70	94,33	C0144	12 0,14	-	-
38	100,20	96,88	C0145	12 0,15	C0178	12 0,42
39	102,70	99,42	C0146	12 0,16	-	-
40	105,20	101,97	C0147	12 0,17	C0179	12 0,47
41	108,40	104,51	-	-	-	-
42	111,00	107,05	C0148	12 0,28	-	-
43	113,50	109,60	-	-	-	-
44	116,10	112,14	C0149	12 0,31	-	-
45	118,60	114,69	C0150	12 0,32	-	-
46	121,20	117,23	C0151	12 0,34	C0180	16 0,63
47	123,70	119,77	-	-	-	-
48	125,50	122,32	C0152	12 0,37	C0181	16 0,69
49	128,90	124,86	-	-	-	-
50	131,50	127,41	C0153	12 0,40	C0182	16 0,75

Z	de	dp	1-rzędowe 05B-1		2-rzędowe 05B-2	
			kod	D1 [kg]	kod	D2 [kg]
51	134,00	129,95	-	-	-	-
52	136,60	132,49	C0183	16 0,43	C0203	16 0,82
53	139,10	135,04	-	-	-	-
54	141,70	137,59	C0184	16 0,47	-	-
55	144,20	140,13	C0185	16 0,49	-	-
56	146,80	142,68	-	-	C0204	16 0,96
57	149,30	145,22	C0186	16 0,53	C0205	16 0,99
58	151,90	147,77	C0187	16 0,55	-	-
59	154,50	150,31	-	-	-	-
60	156,00	152,85	C0188	16 0,59	C0206	16 1,11
62	162,20	157,95	C0189	16 0,63	-	-
64	167,30	163,04	C0190	16 0,67	-	-
65	169,80	165,58	C0191	16 0,69	C0207	20 1,30
66	172,40	168,13	-	-	-	-
68	177,50	173,22	-	-	-	-
70	182,60	178,31	C0192	16 0,81	-	-
72	187,70	183,41	-	-	-	-
75	195,30	191,04	C0193	20 0,93	-	-
76	196,70	193,59	C0194	20 0,94	C0208	20 1,80
78	203,00	198,68	-	-	-	-
80	208,10	203,77	C0195	20 1,01	C0209	20 2,00
85	220,80	216,50	C0196	20 1,20	-	-
90	233,60	229,23	C0197	20 1,35	-	-
95	246,30	241,96	C0198	20 1,51	-	-
100	259,10	254,68	C0199	20 1,68	-	-
110	284,60	280,15	-	-	-	-
114	294,80	290,33	C0200	20 2,20	C0210	20 4,15
120	310,10	305,61	C0201	20 2,44	-	-
125	322,80	318,34	C0202	20 2,65	-	-

# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



**3/8" x 7/32"**

podziałka  
9,525 mm

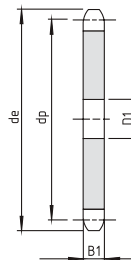
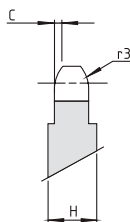
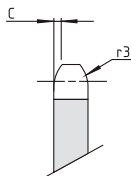
B1	B2	B3	b1	C	r3
5,3	15,4	25,6	5,2	1	10

Z	de	dp	1-rzędowe 06B-1			2-rzędowe 06B-2			3-rzędowe 06B-3		
			kod	D1 [kg]		kod	D2 [kg]		kod	D3 [kg]	
8	28,60	24,89	C0211	6	0,01	-	-	-	C0293	8	0,04
9	31,50	27,85	C0212	8	0,02	-	-	-	C0294	8	0,06
10	34,50	30,82	C0213	8	0,02	-	-	-	-	-	-
11	37,50	33,80	C0214	8	0,03	C0254	10	0,06	C0295	12	0,09
12	40,50	36,80	C0215	8	0,03	C0255	10	0,08	C0296	12	0,12
13	43,50	39,80	C0216	8	0,04	C0256	10	0,10	C0297	12	0,15
14	46,50	42,80	C0217	8	0,05	C0257	10	0,12	C0298	12	0,18
15	49,50	45,81	C0218	8	0,06	C0258	10	0,14	C0299	12	0,22
16	52,50	48,82	C0219	10	0,06	C0259	12	0,16	C0300	12	0,26
17	55,50	51,83	C0220	10	0,07	C0260	12	0,19	C0301	12	0,30
18	58,60	54,85	C0221	10	0,08	C0261	12	0,21	C0302	12	0,35
19	61,60	57,87	C0222	10	0,09	C0262	12	0,24	C0303	12	0,39
20	64,60	60,89	C0223	10	0,10	C0263	12	0,27	C0304	12	0,44
21	67,60	63,91	C0224	10	0,12	C0264	12	0,30	C0305	16	0,48
22	70,60	66,93	C0225	10	0,13	C0265	12	0,34	C0306	16	0,54
23	73,70	69,95	C0226	10	0,14	C0266	12	0,37	C0307	16	0,59
24	76,70	72,97	C0227	10	0,15	C0267	12	0,41	C0308	16	0,66
25	79,70	76,00	C0228	10	0,17	C0268	12	0,45	C0309	16	0,72
26	82,70	79,02	C0229	10	0,18	C0269	16	0,48	C0310	16	0,79
27	85,70	82,04	C0230	10	0,20	C0270	16	0,53	C0311	16	0,86
28	88,80	85,07	C0231	10	0,21	C0271	16	0,57	C0312	16	0,93
29	91,80	88,09	C0232	10	0,23	C0272	16	0,62	C0313	16	1,01
30	94,80	91,12	C0233	10	0,25	C0273	16	0,66	C0314	16	1,09
31	97,90	94,15	C0234	12	0,26	C0274	16	0,71	C0315	16	1,17
32	100,90	97,17	C0235	12	0,28	C0275	16	0,77	C0316	16	1,26
33	103,90	100,20	C0236	12	0,30	C0276	16	0,82	-	-	-
34	106,90	103,23	C0237	12	0,32	C0277	16	0,87	C0317	16	1,44
35	110,00	106,26	C0238	12	0,34	C0278	16	0,93	C0318	16	1,53
36	113,00	109,29	C0239	12	0,36	C0279	16	0,99	C0319	20	1,61
37	116,00	112,32	C0240	12	0,38	C0280	16	1,05	-	-	-
38	119,00	115,34	C0241	12	0,40	C0281	16	1,11	C0320	20	1,81
39	122,10	118,37	C0242	12	0,43	C0282	16	1,18	-	-	-
40	125,10	121,40	C0243	12	0,45	C0283	16	1,24	C0321	20	2,02
41	129,00	124,43	C0244	16	0,47	C0284	20	1,30	-	-	-
42	132,10	127,46	C0245	16	0,49	C0285	20	1,36	C0322	20	2,25
43	135,10	130,49	C0246	16	0,52	C0286	20	1,44	-	-	-
44	138,10	133,52	C0247	16	0,55	C0287	20	1,51	C0323	20	2,49
45	141,10	136,54	C0248	16	0,57	C0288	20	1,58	C0324	20	2,61
46	144,20	139,58	C0249	16	0,60	C0289	20	1,66	-	-	-
47	147,20	142,61	C0250	16	0,63	-	-	-	-	-	-
48	150,20	145,64	C0251	16	0,65	C0290	20	1,82	C0325	20	2,99
49	153,30	148,66	C0252	16	0,68	C0291	20	1,90	-	-	-
50	156,30	151,69	C0253	20	0,71	C0292	20	1,98	C0326	20	3,27

Z	de	dp	1-rzędowe 06B-1			2-rzędowe 06B-2			3-rzędowe 06B-3		
			kod	D1 [kg]		kod	D2 [kg]		kod	D3 [kg]	
51	159,30	154,72	C0327	20	0,74	C0354	20	2,06	-	-	-
52	162,40	157,75	C0328	20	0,77	C0355	20	2,15	-	-	-
53	165,40	160,78	C0329	20	0,80	C0356	20	2,22	-	-	-
54	168,40	163,82	C0330	20	0,83	C0357	20	2,33	-	-	-
55	171,40	166,85	C0331	20	0,86	C0358	20	2,42	-	-	-
56	174,50	169,88	C0332	20	0,89	C0359	20	2,51	-	-	-
57	177,50	172,91	C0333	20	0,93	C0360	20	2,61	C0381	25	4,28
58	180,50	175,93	C0334	20	0,96	C0361	20	2,71	C0382	25	4,44
60	186,60	181,99	C0335	20	1,03	C0362	20	2,91	C0383	25	4,77
62	192,70	188,06	C0336	20	1,10	C0363	25	3,09	-	-	-
64	198,70	194,12	C0337	20	1,18	C0364	25	3,30	C0384	25	5,46
65	201,80	197,15	C0338	20	1,21	C0365	25	3,41	C0385	25	5,64
66	204,80	200,18	C0339	20	1,25	-	-	-	C0386	25	5,83
68	210,80	206,24	C0340	20	1,33	C0366	25	3,75	-	-	-
70	216,90	212,30	C0341	20	1,41	C0367	25	3,99	C0387	25	6,59
72	223,00	218,37	C0342	20	1,50	C0368	25	4,23	C0388	25	6,99
75	232,10	227,46	C0343	20	1,63	C0369	25	4,60	-	-	-
76	235,10	230,49	C0344	20	1,67	C0370	25	4,73	C0389	25	7,83
78	241,20	236,55	-	-	-	C0371	25	4,99	-	-	-
80	247,20	242,61	C0345	20	1,86	C0372	25	5,26	C0390	25	8,71
85	262,40	257,77	C0346	25	2,10	C0373	25	5,96	C0391	25	9,87
90	277,50	272,93	C0347	25	2,36	C0374	25	6,71	C0392	25	11,11
95	292,70	288,08	C0348	25	2,63	C0375	25	7,50	C0393	25	12,42
100	307,80	303,25	C0349	25	2,92	C0376	25	8,34	C0394	25	13,81
110	338,20	333,55	C0350	25	3,54	C0377	25	10,14	-	-	-
114	350,30	345,68	C0351	25	3,81	C0378	25	10,90	C0395	25	18,06
120	368,50	363,86	C0352	25	4,23	C0379	25	12,11	-	-	-
125	383,60	379,02	C0353	25	4,59	C0380	25	13,16	C0396	25	21,81

# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



1/2" x 1/8"

podziałka  
12,7 mm

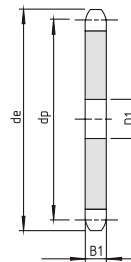
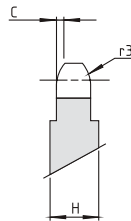
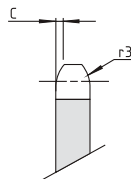
<b>B1</b>	<b>C</b>	<b>r3</b>
3	0,8	13

Z	de	dp	1-rzędowe 081-1		
			kod	D1	[kg]
8	39,50	33,18	-	-	-
9	43,40	37,13	C0397	8	0,02
10	47,40	41,10	C0398	8	0,02
11	51,40	45,07	C0399	8	0,03
12	55,40	49,07	C0400	8	0,04
13	59,40	53,06	C0401	8	0,04
14	63,40	57,07	C0402	8	0,05
15	67,40	61,09	C0403	8	0,06
16	71,40	65,10	C0404	8	0,07
17	75,40	69,11	C0405	8	0,08
18	79,40	73,14	C0406	8	0,09
19	83,50	77,16	C0407	8	0,10
20	87,50	81,19	C0408	8	0,11
21	91,50	85,22	C0409	8	0,11
22	95,50	89,24	C0410	10	0,13
23	99,60	93,27	C0411	10	0,15
24	103,60	97,29	C0412	12	0,16
25	107,60	101,33	C0413	12	0,17
26	111,70	105,36	C0414	12	0,26
27	115,70	109,40	C0415	12	0,28
28	119,70	113,42	C0416	12	0,32
29	123,80	117,46	-	-	-
30	127,80	121,50	C0417	12	0,35
31	131,80	125,54	-	-	-
32	135,90	129,56	C0418	12	0,40
33	139,90	133,60	C0419	12	0,43
34	143,90	137,64	C0420	12	0,46
35	148,00	141,68	C0421	12	0,49
36	152,00	145,72	C0422	16	0,51
37	156,10	149,76	C0423	16	0,55
38	160,10	153,80	C0424	16	0,58
39	164,10	157,83	C0425	16	0,61
40	168,20	161,87	C0426	16	0,64
41	172,70	165,91	-	-	-
42	176,70	169,95	-	-	-
43	180,80	173,99	-	-	-
44	184,80	178,03	C0427	16	0,79
45	188,90	182,07	C0428	16	0,82
46	192,90	186,10	-	-	-
47	196,90	190,14	-	-	-
48	201,00	194,18	C0429	20	0,94
49	205,00	198,22	-	-	-
50	209,10	202,26	-	-	-

Z	de	dp	1-rzędowe 081-1		
			kod	D1	[kg]
51	213,10	206,30	-	-	-
52	217,10	210,34	-	-	-
53	221,20	214,87	-	-	-
54	225,20	218,43	-	-	-
55	229,30	222,46	C0430	20	1,25
56	233,30	226,50	C0431	20	1,30
57	237,30	230,54	C0432	20	1,35
58	241,40	234,58	-	-	-
59	245,40	238,62	-	-	-
60	249,50	242,66	C0433	20	1,50
62	257,50	250,75	-	-	-
64	265,60	258,82	-	-	-
65	269,70	262,86	-	-	-
66	273,70	266,90	-	-	-
68	281,80	274,99	-	-	-
70	289,90	283,07	C0434	25	2,05
72	298,00	291,16	-	-	-
75	310,10	303,27	-	-	-
76	314,10	307,33	-	-	-
78	322,20	315,40	-	-	-
80	330,30	323,48	-	-	-
85	350,50	343,69	-	-	-
90	370,70	363,90	-	-	-
95	390,90	384,11	-	-	-
100	411,10	404,31	-	-	-
110	451,50	444,74	-	-	-
114	467,70	460,90	-	-	-
120	492,00	485,16	-	-	-
125	512,20	505,37	-	-	-

# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



1/2" x 3/16"

podziałka  
12,7 mm

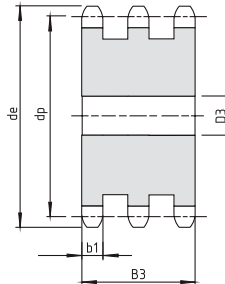
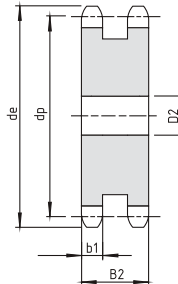
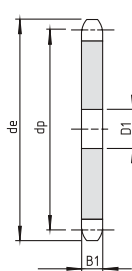
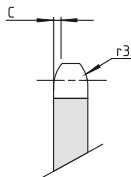
<b>B1</b>	<b>C</b>	<b>r3</b>
4,5	1,3	13

Z	de	dp	1-rzędowe 083-1 / 084-1 kod D1 [kg]	
8	39,50	33,18	C0435	8 0,02
9	43,40	37,13	C0436	8 0,03
10	47,40	41,10	C0437	8 0,04
11	51,40	45,07	C0438	8 0,05
12	55,40	49,07	C0439	8 0,05
13	59,40	53,06	C0440	8 0,06
14	63,40	57,07	C0441	8 0,08
15	67,40	61,09	C0442	8 0,09
16	71,40	65,10	C0443	8 0,10
17	75,40	69,11	C0444	8 0,12
18	79,40	73,14	C0445	8 0,13
19	83,50	77,16	C0446	8 0,15
20	87,50	81,19	C0447	8 0,16
21	91,50	85,22	C0448	8 0,18
22	95,50	89,24	C0449	10 0,20
23	99,60	93,27	C0450	10 0,22
24	103,60	97,29	C0451	12 0,24
25	107,60	101,33	C0452	12 0,26
26	111,70	105,36	C0453	12 0,28
27	115,70	109,40	C0454	12 0,30
28	119,70	113,42	C0455	12 0,33
29	123,80	117,46	C0456	12 0,35
30	127,80	121,50	C0457	12 0,38
31	131,80	125,54	C0458	12 0,40
32	135,90	129,56	C0459	12 0,43
33	139,90	133,60	C0460	12 0,46
34	143,90	137,64	C0461	12 0,49
35	148,00	141,68	C0462	12 0,52
36	152,00	145,72	C0463	16 0,55
37	156,10	149,76	C0464	16 0,58
38	160,10	153,80	C0465	16 0,62
39	164,10	157,83	C0466	16 0,65
40	168,20	161,87	C0467	16 0,68
41	172,70	165,91	C0468	16 0,72
42	176,70	169,95	C0469	16 0,76
43	180,80	173,99	C0470	16 0,80
44	184,80	178,03	C0471	16 0,83
45	188,90	182,07	C0472	16 0,87
46	192,90	186,10	C0473	20 0,91
47	196,90	190,14	C0474	20 0,95
48	201,00	194,18	C0475	20 0,99
49	205,00	198,22	C0476	20 1,04
50	209,10	202,26	C0477	20 1,08

Z	de	dp	1-rzędowe 083-1 / 084-1 kod D1 [kg]	
51	213,10	206,30	C0478	20 1,12
52	217,10	210,34	C0479	20 1,17
53	221,20	214,37	C0480	20 1,22
54	225,20	218,43	C0481	20 1,26
55	229,30	222,46	C0482	20 1,31
56	233,30	226,50	C0483	20 1,36
57	237,30	230,54	C0484	20 1,41
58	241,40	234,58	C0485	20 1,46
59	245,50	238,62	-	- -
60	249,50	242,66	C0486	20 1,57
62	257,50	250,75	-	- -
64	265,60	258,82	C0487	20 1,80
65	269,70	262,86	C0488	20 1,85
66	273,70	266,90	-	- -
68	281,80	274,99	C0489	25 2,02
70	289,90	283,07	C0490	25 2,14
72	298,00	291,16	C0491	25 2,27
75	310,10	303,27	-	- -
76	314,10	307,33	C0492	25 2,54
78	322,20	315,40	-	- -
80	330,30	323,48	C0493	25 2,82
85	350,50	343,69	C0494	25 3,19
90	370,70	363,90	-	- -
95	390,90	384,11	-	- -
100	411,10	404,31	C0495	25 5,83
110	451,50	444,74	-	- -
114	467,70	460,90	-	- -
120	492,00	485,16	-	- -
125	512,20	505,37	-	- -

# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



1/2" x 5/16"

podziałka  
12,7 mm

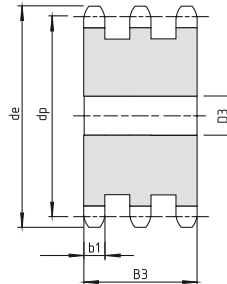
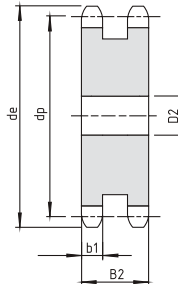
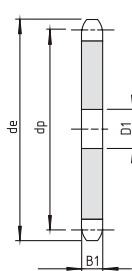
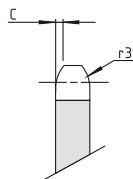
B1	B2	B3	b1	C	r3
7,2	21	34,9	7	1,3	13

Z	de	dp	1-rzędowe 08B-1			2-rzędowe 08B-2			3-rzędowe 08B-3		
			kod	D1 [kg]		kod	D2 [kg]		kod	D3 [kg]	
8	38,00	33,18	C0496	8	0,03	-	-	-	C0579	10	0,11
9	42,00	37,13	C0497	8	0,04	-	-	-	C0580	10	0,16
10	45,90	41,10	C0498	8	0,06	C0539	10	0,13	C0581	10	0,21
11	49,90	45,07	C0499	10	0,07	C0540	10	0,17	C0582	12	0,26
12	53,90	49,07	C0500	10	0,08	C0541	10	0,21	C0583	12	0,33
13	57,90	53,06	C0501	10	0,10	C0542	10	0,25	C0584	12	0,40
14	61,90	57,07	C0502	10	0,12	C0543	10	0,30	C0585	12	0,48
15	65,90	61,09	C0503	10	0,14	C0544	10	0,36	C0586	12	0,57
16	69,90	65,10	C0504	10	0,16	C0545	12	0,41	C0587	16	0,64
17	74,00	69,11	C0505	10	0,18	C0546	12	0,47	C0588	16	0,74
18	78,00	73,14	C0506	10	0,20	C0547	12	0,54	C0589	16	0,85
19	82,00	77,16	C0507	10	0,23	C0548	12	0,61	C0590	16	0,97
20	86,00	81,19	C0508	10	0,26	C0549	12	0,68	C0591	16	1,09
21	90,10	85,22	C0509	12	0,28	C0550	16	0,75	C0592	16	1,22
22	94,10	89,24	C0510	12	0,31	C0551	16	0,83	C0593	16	1,36
23	98,10	93,27	C0511	12	0,34	C0552	16	0,92	C0594	16	1,50
24	102,10	97,29	C0512	12	0,38	C0553	16	1,01	C0595	16	1,63
25	106,20	101,33	C0513	12	0,41	C0554	16	1,10	C0596	16	1,81
26	110,20	105,36	C0514	16	0,44	C0555	16	1,20	C0597	16	1,98
27	114,20	109,40	C0515	16	0,48	C0556	16	1,31	C0598	16	2,15
28	118,30	113,42	C0516	16	0,52	C0557	16	1,42	C0599	16	2,33
29	122,30	117,46	C0517	16	0,56	C0558	16	1,53	C0600	16	2,52
30	126,30	121,50	C0518	16	0,60	C0559	16	1,65	C0601	16	2,71
31	130,40	125,54	C0519	16	0,64	C0560	16	1,77	-	-	-
32	134,40	129,56	C0520	16	0,68	C0561	16	1,90	C0602	20	3,09
33	138,40	133,60	C0521	16	0,73	C0562	16	2,02	C0603	20	3,30
34	142,50	137,64	C0522	16	0,78	C0563	16	2,16	C0604	20	3,53
35	146,50	141,68	C0523	16	0,83	C0564	16	2,30	C0605	20	3,76
36	150,60	145,72	C0524	16	0,88	C0565	20	2,42	C0606	20	3,99
37	154,60	149,76	C0525	16	0,93	C0566	20	2,56	-	-	-
38	158,60	153,80	C0526	16	0,98	C0567	20	2,71	C0607	20	4,49
39	162,70	157,83	C0527	16	1,03	C0568	20	2,87	C0608	20	5,00
40	166,70	161,87	C0528	16	1,09	C0569	20	3,03	-	-	-
41	172,40	165,91	C0529	20	1,14	C0570	20	3,20	C0609	25	5,51
42	176,50	169,95	C0530	20	1,20	C0571	20	3,36	-	-	-
43	180,50	173,99	C0531	20	1,26	C0572	20	3,53	C0610	25	5,80
44	184,60	178,03	C0532	20	1,32	C0573	20	3,71	C0611	25	6,09
45	188,60	182,07	C0533	20	1,38	C0574	20	3,89	C0612	25	6,39
46	192,60	186,10	C0534	20	1,45	C0575	20	4,07	C0613	25	6,70
47	196,70	190,14	C0535	20	1,51	-	-	-	C0614	25	7,00
48	200,70	194,18	C0536	20	1,58	C0576	20	4,96	C0615	25	7,33
49	204,80	198,22	C0537	20	1,65	C0577	20	4,66	-	-	-
50	208,80	202,26	C0538	20	1,72	C0578	20	4,86	C0616	25	8,00

Z	de	dp	1-rzędowe 08B-1			2-rzędowe 08B-2			3-rzędowe 08B-3		
			kod	D1 [kg]		kod	D2 [kg]		kod	D3 [kg]	
51	212,80	206,30	C0617	20	1,80	C0645	25	5,03	-	-	-
52	216,90	210,34	C0618	20	1,87	C0646	25	5,24	C0671	25	8,68
53	220,90	214,37	C0619	20	1,94	C0647	25	5,46	-	-	-
54	225,00	218,43	C0620	20	2,02	C0648	25	5,68	C0672	25	9,40
55	229,00	222,46	C0621	20	2,10	C0649	25	5,90	C0673	25	9,77
56	233,00	226,50	C0622	20	2,17	C0650	25	6,13	C0674	25	10,15
57	237,10	230,54	C0623	20	2,25	C0651	25	6,36	C0675	25	10,53
58	241,10	234,58	C0624	20	2,34	C0652	25	6,59	-	-	-
59	245,20	238,62	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	249,20	242,66	C0625	20	2,50	C0653	25	7,08	C0676	25	11,73
62	257,30	250,75	C0626	25	2,67	C0654	25	7,60	C0677	25	15,56
64	265,40	258,82	C0627	25	2,85	C0655	25	8,10	-	-	-
65	269,40	262,86	C0628	25	2,94	C0656	25	8,36	C0678	25	13,86
66	273,40	266,90	C0629	25	3,03	-	-	-	-	-	-
68	281,50	274,99	C0630	25	3,22	C0657	25	9,20	C0679	25	15,22
70	289,60	283,07	C0631	25	3,42	C0658	25	9,75	C0680	25	16,17
72	297,70	291,16	C0632	25	3,62	C0659	25	10,33	C0681	25	17,14
75	309,80	303,27	C0633	25	3,94	C0660	25	11,24	C0682	25	18,65
76	313,90	307,33	C0634	25	4,05	C0661	25	11,55	C0683	25	19,17
78	321,90	315,40	C0635	25	4,27	-	-	-	-	-	-
80	330,00	323,48	C0636	25	4,50	C0662	25	12,90	C0684	25	21,82
85	350,20	343,69	C0637	25	5,62	C0663	25	14,55	C0685	25	24,15
90	370,40	363,90	C0638	25	6,31	C0664	25	16,36	C0686	25	27,17
95	390,70	384,11	C0639	25	7,05	C0665	25	18,28	C0687	25	30,36
100	410,90	404,31	C0640	25	7,82	C0666	25	20,30	C0688	25	33,73
110	451,30	444,74	C0641	25	9,50	C0667	25	24,67	-	-	-
114	467,40	460,90	C0642	25	10,21	C0668	25	26,53	C0689	25	44,10
120	491,70	485,16	C0643	25	11,32	C0669	25	29,46	-	-	-
125	511,00	505,37	C0644	25	12,31	C0670	25	32,00	C0690	25	55,21

# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



**5/8" x 3/8"**

podziałka  
15,875 mm

B1	B2	B3	b1	C	r3
9,1	25,5	42,1	9	1,6	16

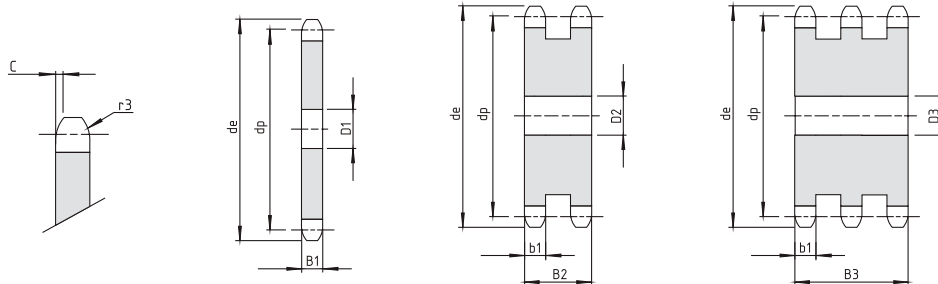
Z	de	dp	1-rzędowe 10B-1		2-rzędowe 10B-2		3-rzędowe 10B-3	
			kod	D1 [kg]	kod	D2 [kg]	kod	D3 [kg]
8	48,40	41,48	C0691	10 0,06	C0734	10 0,15	C0774	12 0,23
9	53,30	46,42	C0692	10 0,09	C0735	10 0,21	C0775	12 0,32
10	58,30	51,37	C0693	10 0,11	-	-	-	-
11	63,20	56,34	C0694	10 0,14	C0736	10 0,34	-	-
12	68,20	61,34	C0695	10 0,17	C0737	10 0,42	C0776	12 0,67
13	73,20	66,32	C0696	10 0,20	C0738	10 0,51	C0777	12 0,81
14	78,20	71,34	C0697	12 0,23	C0739	10 0,60	C0778	12 0,97
15	83,20	76,36	C0698	12 0,27	C0740	12 0,70	C0779	12 1,14
16	88,30	81,37	C0699	12 0,31	C0741	12 0,82	C0780	16 1,29
17	93,30	86,39	C0700	12 0,36	C0742	12 0,94	C0781	16 1,49
18	98,30	91,42	C0701	12 0,41	C0743	12 1,06	C0782	16 1,70
19	103,30	96,45	C0702	12 0,46	C0744	12 1,20	C0783	16 1,92
20	108,40	101,49	C0703	12 0,51	C0745	12 1,34	C0784	16 2,15
21	113,40	106,52	C0704	12 0,57	C0746	16 1,48	C0785	16 2,40
22	118,40	111,55	C0705	12 0,62	C0747	16 1,64	C0786	16 2,66
23	123,50	116,58	C0706	12 0,69	C0748	16 1,80	C0787	16 2,94
24	128,50	121,62	C0707	12 0,75	C0749	16 1,98	C0788	16 3,23
25	133,60	126,66	C0708	12 0,82	C0750	16 2,17	C0789	16 3,53
26	138,60	131,70	C0709	16 0,88	C0751	20 2,33	C0790	20 3,81
27	143,60	136,75	C0710	16 0,95	C0752	20 2,53	C0791	20 4,13
28	148,70	141,78	C0711	16 1,03	C0753	20 2,74	C0792	20 4,47
29	153,70	146,83	C0712	16 1,11	C0754	20 2,96	C0793	20 4,83
30	158,80	151,87	C0713	16 1,19	C0755	20 3,18	C0794	20 5,20
31	163,80	156,92	C0714	16 1,28	C0756	20 3,41	-	-
32	168,90	161,95	C0715	16 1,36	C0757	20 3,66	C0795	20 5,97
33	173,90	167,00	C0716	16 1,45	C0758	20 3,90	C0796	20 6,38
34	178,90	172,05	C0717	16 1,55	C0759	20 4,16	C0797	20 6,80
35	184,00	177,10	C0718	16 1,64	C0760	20 4,42	C0798	20 7,23
36	189,00	182,15	C0719	20 1,73	C0761	20 4,70	C0799	25 7,62
37	194,10	187,20	C0720	20 1,83	C0762	20 4,98	C0800	25 8,08
38	199,10	192,24	C0721	20 1,94	C0763	20 5,26	C0801	25 8,55
39	204,20	197,29	C0722	20 2,05	C0764	20 5,56	C0802	25 9,04
40	209,20	202,34	C0723	20 2,16	C0765	20 5,87	C0803	25 9,54
41	215,80	207,39	C0724	20 2,29	-	-	C0804	25 10,05
42	220,80	212,44	C0725	20 2,39	C0766	25 6,46	C0805	25 10,58
43	225,90	217,49	C0726	20 2,50	C0767	25 6,80	-	-
44	230,90	222,53	C0727	20 2,63	C0768	25 7,13	C0806	25 11,67
45	236,00	227,58	C0728	20 2,75	C0769	25 7,47	C0807	25 12,24
46	241,00	236,63	C0729	20 2,88	C0770	25 7,83	C0808	25 12,82
47	246,10	237,68	C0730	20 3,01	C0771	25 8,19	-	-
48	251,10	242,73	C0731	20 3,14	C0772	25 8,55	C0809	25 14,01
49	256,20	247,78	C0732	20 3,28	-	-	-	-
50	261,20	252,82	C0733	20 3,42	C0773	25 9,32	C0810	25 15,26

Z	de	dp	1-rzędowe 10B-1		2-rzędowe 10B-2		3-rzędowe 10B-3	
			kod	D1 [kg]	kod	D2 [kg]	kod	D3 [kg]
51	266,30	257,87	C0811	20 3,56	-	-	-	-
52	271,30	262,92	C0812	20 3,70	C0838	25 10,11	C0861	25 16,57
53	276,40	267,97	C0813	20 3,85	C0839	25 10,52	-	-
54	281,40	273,03	C0814	20 4,00	C0840	25 10,94	-	-
55	286,50	278,08	C0815	20 4,15	C0841	25 11,36	C0862	25 18,62
56	291,50	283,13	C0816	25 4,30	C0842	25 11,80	-	-
57	296,60	288,18	C0817	25 4,46	C0843	25 12,24	C0863	25 20,06
58	301,60	293,23	C0818	25 4,62	C0844	25 12,68	-	-
60	311,70	303,32	C0819	25 4,95	C0845	25 13,61	C0864	25 22,31
62	321,80	313,43	C0820	25 5,30	C0846	25 14,56	-	-
64	331,90	323,53	C0821	25 5,65	-	-	C0865	30 25,43
65	337,00	328,58	C0822	25 5,83	C0847	25 16,05	C0866	30 26,26
66	342,00	333,63	-	-	C0848	25 16,57	-	-
68	352,10	343,74	C0823	25 6,40	-	-	-	-
70	362,20	353,84	C0824	25 6,79	C0849	25 18,70	C0867	30 30,61
72	372,30	363,95	C0825	25 7,19	C0850	25 19,81	-	-
75	387,50	379,09	C0826	25 7,81	C0851	25 21,54	C0868	30 30,35
76	392,50	384,16	C0827	25 8,02	C0852	25 22,14	C0869	30 36,27
78	402,60	394,25	C0828	25 8,46	-	-	-	-
80	412,70	404,35	C0829	25 8,91	C0853	25 24,60	C0870	30 40,30
85	438,00	429,62	C0830	30 10,06	C0854	30 28,00	-	-
90	463,30	454,88	C0831	30 11,30	C0855	30 31,25	C0871	30 51,32
95	488,50	480,14	C0832	30 12,61	C0856	30 34,90	C0872	30 57,32
100	513,80	505,40	C0833	30 13,99	C0857	30 38,75	-	-
110	564,30	555,92	C0834	30 17,00	-	-	-	-
114	584,50	576,13	C0835	30 19,99	C0858	30 50,60	C0873	30 83,15
120	614,80	606,44	C0836	30 22,17	C0859	30 56,16	-	-
125	640,10	631,71	C0837	30 24,08	C0860	30 61,00	C0874	30 100,29



# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



**3/4" x 7/16"**

podziałka  
19,05 mm

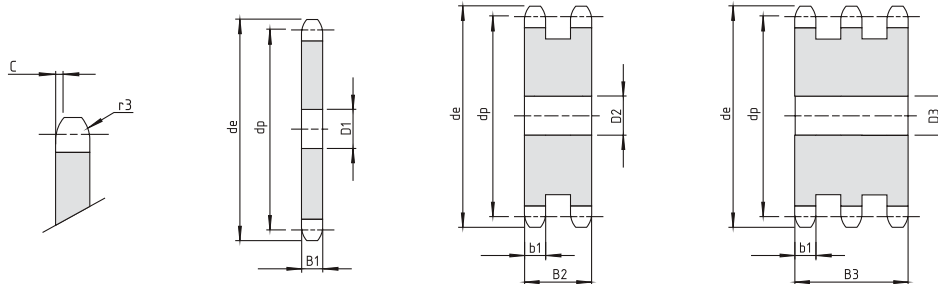
B1	B2	B3	b1	C	r3
11,1	30,3	49,8	10,8	2	19

Z	de	dp	1-rzędowe 12B-1		2-rzędowe 12B-2		3-rzędowe 12B-3	
			kod	D1 [kg]	kod	D2 [kg]	kod	D3 [kg]
8	58,00	49,78	C0875	10 0,12	C0918	12 0,26	-	-
9	63,90	55,70	C0876	10 0,15	-	-	C0958	12 0,57
10	69,80	61,64	C0877	10 0,20	-	-	-	-
11	75,80	67,61	C0878	12 0,24	C0919	12 0,59	C0959	16 0,91
12	81,80	73,50	C0879	14 0,30	C0920	14 0,72	C0960	16 1,13
13	87,80	79,59	C0880	14 0,35	C0921	14 0,88	C0961	16 1,38
14	93,80	85,61	C0881	14 0,41	C0922	16 1,02	C0962	16 1,64
15	99,80	91,63	C0882	14 0,48	C0923	16 1,20	C0963	16 1,93
16	105,80	97,65	C0883	14 0,55	C0924	16 1,39	C0964	20 2,20
17	111,90	103,67	C0884	14 0,63	C0925	16 1,60	C0965	20 2,54
18	117,90	109,71	C0885	14 0,71	C0926	16 1,81	C0966	20 2,89
19	123,90	115,75	C0886	14 0,80	C0927	16 2,05	C0967	20 3,27
20	130,00	121,78	C0887	14 0,89	C0928	16 2,30	C0968	20 3,67
21	136,00	127,82	C0888	16 0,99	C0929	20 2,53	C0969	20 4,10
22	142,00	133,86	C0889	16 1,03	C0930	20 2,80	C0970	20 4,55
23	148,10	139,90	C0890	16 1,20	C0931	20 3,09	C0971	20 5,02
24	154,10	145,94	C0891	16 1,31	C0932	20 3,39	C0972	20 5,51
25	160,20	152,00	C0892	16 1,43	C0933	20 3,70	C0973	20 6,02
26	166,20	158,04	C0893	16 1,56	C0934	20 4,03	C0974	20 6,56
27	172,30	164,09	C0894	16 1,68	C0935	20 4,38	C0975	20 7,12
28	178,30	170,13	C0895	16 1,82	C0936	20 4,73	C0976	20 7,71
29	184,40	176,19	C0896	16 1,96	C0937	20 5,10	C0977	20 8,31
30	190,40	182,25	C0897	16 2,10	C0938	20 5,49	C0978	20 8,97
31	196,50	188,31	C0898	20 2,24	C0939	20 5,88	C0979	25 9,52
32	202,50	194,35	C0899	20 2,39	C0940	20 6,30	C0980	25 10,19
33	208,60	200,40	C0900	20 2,55	C0941	20 6,72	C0981	25 10,89
34	214,60	206,46	C0901	20 2,71	C0942	20 7,16	C0982	25 11,61
35	220,70	212,52	C0902	20 2,88	C0943	20 7,61	C0983	25 12,35
36	226,80	218,58	C0903	20 3,06	C0944	25 7,99	C0984	25 13,11
37	232,80	224,64	C0904	20 3,24	C0945	25 8,47	C0985	25 13,90
38	238,90	230,69	C0905	20 3,42	C0946	25 8,96	C0986	25 14,70
39	244,90	236,75	C0906	20 3,61	C0947	25 9,50	C0987	25 15,54
40	251,00	242,81	C0907	20 3,80	C0948	25 9,99	C0988	25 16,40
41	258,90	248,87	C0908	25 3,98	C0949	25 10,51	-	-
42	265,00	254,93	C0909	25 4,19	C0950	25 11,07	C0989	25 18,17
43	271,10	260,98	C0910	25 4,38	C0951	25 11,63	C0990	25 19,09
44	277,10	267,03	C0911	25 4,61	C0952	25 12,21	C0991	25 20,03
45	283,20	273,10	C0912	25 4,83	C0953	25 12,80	C0992	25 21,00
46	289,20	279,16	C0913	25 5,05	C0954	25 13,40	-	-
47	295,30	285,21	C0914	25 5,28	C0955	25 14,02	C0993	25 23,00
48	301,40	291,27	C0915	25 5,52	C0956	25 14,65	C0994	25 24,04
49	307,40	297,33	C0916	25 5,76	-	-	-	-
50	313,50	303,39	C0917	25 6,00	C0957	25 15,95	C0995	25 26,17

Z	de	dp	1-rzędowe 12B-1		2-rzędowe 12B-2		3-rzędowe 12B-3	
			kod	D1 [kg]	kod	D2 [kg]	kod	D3 [kg]
51	319,50	309,45	C0996	25 6,25	-	-	-	-
52	325,60	315,50	C0997	25 6,50	C1023	25 17,31	C1043	25 28,40
53	331,60	321,56	C0998	25 6,77	-	-	-	-
54	337,70	327,64	C0999	25 7,03	C1024	25 18,73	C1044	25 30,72
55	343,80	333,70	C1000	25 7,30	C1025	25 19,45	C1045	25 31,91
56	349,80	339,75	C1001	25 7,57	C1026	25 20,20	-	-
57	355,90	345,81	C1002	25 7,85	C1027	25 20,95	C1046	30 34,28
58	362,00	351,87	C1003	25 8,13	C1028	25 21,72	-	-
60	374,10	363,99	C1004	25 8,72	C1029	25 23,30	C1047	30 38,12
62	386,20	376,12	C1005	25 9,33	-	-	-	-
64	398,30	388,24	C1006	25 9,95	C1030	30 26,62	-	-
65	404,40	394,29	C1007	25 10,27	C1031	30 27,48	C1048	30 45,00
68	422,60	412,49	C1008	30 11,24	-	-	-	-
70	434,70	424,61	C1009	30 11,92	C1032	30 32,01	C1049	30 52,42
72	446,80	436,74	C1010	30 12,63	C1033	30 33,92	C1050	30 55,55
75	465,00	454,91	C1011	30 13,72	C1034	30 36,88	-	-
76	471,10	460,99	C1012	30 14,09	C1035	30 37,90	C1051	30 62,09
78	483,20	473,10	C1013	30 14,86	-	-	-	-
80	495,30	485,22	C1014	30 15,65	C1036	30 42,10	C1052	30 68,98
85	525,60	515,55	C1015	30 17,70	C1037	30 47,66	C1053	30 78,10
90	555,90	545,86	C1016	30 19,87	C1038	30 53,36	C1054	30 87,79
95	586,20	576,17	C1017	30 22,18	C1039	30 59,80	C1055	30 98,04
100	616,60	606,47	C1018	30 24,60	C1040	30 66,39	C1056	30 108,86
110	677,20	667,11	C1019	30 29,84	-	-	-	-
114	701,40	691,36	C1020	30 32,07	C1041	30 86,68	C1057	30 142,15
120	737,80	727,74	C1021	30 35,58	-	-	C1058	30 157,77
125	768,10	758,05	C1022	30 38,63	C1042	30 104,50	C1059	30 171,41

# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



1" x 17,02 mm

podziałka  
25,4 mm

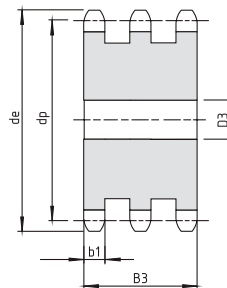
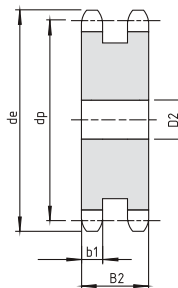
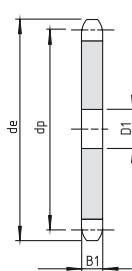
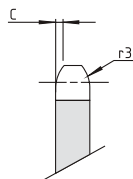
B1	B2	B3	b1	C	r3
16,2	47,7	79,6	15,8	2,5	26

Z	de	dp	1-rzędowe 16B-1		2-rzędowe 16B-2		3-rzędowe 16B-3	
			kod	D1 [kg]	kod	D2 [kg]	kod	D3 [kg]
8	77,90	66,37	C1060	16 0,30	C1103	16 0,71	C1142	16 1,13
9	85,80	74,27	C1061	16 0,39	C1104	16 0,97	C1143	16 1,56
10	93,80	82,19	C1062	16 0,51	C1105	16 1,27	C1144	16 2,05
11	101,70	90,14	C1063	16 0,63	C1106	20 1,57	C1145	20 2,53
12	109,70	98,14	C1064	16 0,77	C1107	20 1,94	C1146	20 3,15
13	117,70	106,12	C1065	16 0,92	C1108	20 2,36	C1147	20 3,84
14	125,70	114,15	C1066	16 1,08	C1109	20 2,81	C1148	20 4,59
15	133,70	122,17	C1067	16 1,26	C1110	20 3,31	C1149	20 5,40
16	141,80	130,20	C1068	20 1,43	C1111	20 3,84	C1150	25 6,16
17	149,80	138,22	C1069	20 1,64	C1112	20 4,41	C1151	25 7,11
18	157,80	146,28	C1070	20 1,85	C1113	20 5,01	C1152	25 8,11
19	165,90	154,33	C1071	20 2,08	C1114	20 5,66	C1153	25 9,18
20	173,90	162,38	C1072	20 2,32	C1115	20 6,34	C1154	25 10,31
21	182,00	170,43	C1073	20 2,58	C1116	25 7,00	C1155	25 11,51
22	190,10	178,48	C1074	20 2,84	C1117	25 7,76	C1156	25 12,77
23	198,10	186,53	C1075	20 3,13	C1118	25 8,56	C1157	25 14,10
24	206,20	194,59	C1076	20 3,42	C1119	25 9,40	C1158	25 14,49
25	214,20	202,66	C1077	20 3,73	C1120	25 10,28	C1159	25 16,94
26	222,30	210,72	C1078	20 4,05	C1121	25 11,20	C1160	30 18,33
27	230,40	218,79	C1079	20 4,38	C1122	25 12,15	C1161	30 19,91
28	238,40	226,85	C1080	20 4,73	C1123	25 13,14	C1162	30 21,55
29	246,50	234,92	C1081	20 5,09	C1124	25 14,17	C1163	30 23,26
30	254,60	243,00	C1082	20 5,46	C1125	25 15,24	C1164	30 25,04
31	262,60	251,08	C1083	25 5,82	C1126	25 16,35	C1165	30 26,88
32	270,70	259,13	C1084	25 6,22	C1127	25 17,50	C1166	30 28,78
33	278,80	267,21	C1085	25 6,63	C1128	25 18,68	C1167	30 30,75
34	286,90	275,28	C1086	25 7,06	C1129	25 19,90	C1168	30 32,78
35	294,90	283,36	C1087	25 7,50	C1130	25 21,16	C1169	30 34,88
36	303,00	291,44	C1088	25 7,95	C1131	25 22,46	C1170	30 37,04
37	311,10	299,51	C1089	25 8,41	C1132	25 23,80	-	-
38	319,20	307,59	C1090	25 8,88	C1133	25 25,18	C1171	30 41,56
39	327,20	315,67	C1091	25 9,37	C1134	25 26,59	-	-
40	335,30	323,73	C1092	25 9,88	C1135	25 28,04	C1172	30 46,42
41	343,40	331,82	C1093	25 10,39	-	-	-	-
42	351,50	339,90	C1094	25 10,92	C1136	25 31,07	C1173	30 51,34
43	359,60	347,98	C1095	25 11,46	-	-	-	-
44	367,70	356,06	C1096	25 12,02	C1137	25 34,24	C1174	30 56,63
45	375,80	364,12	C1097	25 12,60	C1138	25 37,56	C1175	30 62,17
46	383,90	372,21	C1098	25 13,17	C1139	25 41,06	C1176	30 67,97
47	392,00	380,29	C1099	25 13,76	-	-	-	-
48	400,10	388,36	C1100	25 14,37	C1140	25 44,70	C1177	30 74,01
49	408,20	396,44	C1101	25 14,99	-	-	-	-
50	416,30	404,52	C1102	25 15,63	C1141	25 48,47	C1178	30 80,10

Z	de	dp	1-rzędowe 16B-1		2-rzędowe 16B-2		3-rzędowe 16B-3	
			kod	D1 [kg]	kod	D2 [kg]	kod	D3 [kg]
51	426,40	412,60	C1179	30 16,25	-	-	-	-
52	434,50	420,67	C1180	30 16,90	C1206	30 48,40	C1225	40 79,98
53	442,50	428,75	C1181	30 17,58	-	-	-	-
54	450,60	436,85	C1182	30 18,26	-	-	-	-
55	458,70	444,93	C1183	30 18,96	C1207	30 54,38	C1226	40 89,92
56	466,80	453,01	C1184	30 19,67	C1208	40 56,24	-	-
57	474,90	461,07	C1185	30 20,50	C1209	40 58,35	C1227	40 96,87
58	482,90	469,16	C1186	30 21,13	-	-	-	-
60	499,10	485,32	C1187	30 22,65	C1210	40 64,90	C1228	40 107,78
62	515,30	501,50	C1188	30 24,22	C1211	40 69,46	-	-
64	531,40	517,65	C1189	30 25,84	-	-	-	-
65	539,50	525,73	C1190	30 26,67	C1212	40 76,59	C1229	40 127,24
68	563,80	549,98	C1191	30 29,23	C1213	40 84,07	-	-
70	579,90	566,14	C1192	30 31,01	C1214	40 89,24	C1230	40 148,31
72	596,10	582,32	C1193	30 32,84	C1215	40 94,60	C1231	40 157,18
75	620,30	606,55	C1194	30 35,68	C1216	40 102,85	-	-
76	628,40	614,65	C1195	30 36,65	C1217	40 105,69	C1232	40 175,70
78	644,60	630,80	C1196	30 38,64	-	-	-	-
80	660,70	646,96	C1197	30 40,68	C1218	40 117,43	C1233	40 195,25
85	701,20	687,40	C1198	30 46,00	C1219	40 132,96	C1234	40 221,13
90	741,60	727,81	C1199	30 51,65	C1220	40 149,46	C1235	40 248,61
95	782,00	768,22	C1200	30 57,62	C1221	40 166,91	C1236	40 277,70
100	822,40	808,63	C1201	30 63,62	C1222	40 181,33	-	-
110	903,30	889,48	C1202	30 77,50	-	-	-	-
114	935,60	921,82	C1203	30 83,31	C1223	40 242,01	C1237	40 402,85
120	984,10	970,33	C1204	30 92,40	-	-	-	-
125	1024,50	1010,73	C1205	30 100,33	C1224	40 291,84	C1238	40 485,90

# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



1"1/4 x 3/4"

podziałka  
31,75 mm

B1	B2	B3	b1	C	r3
18,5	54,6	91	18,2	3,5	32

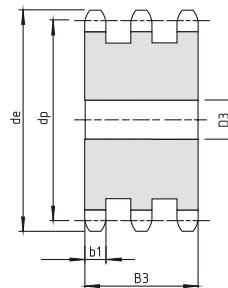
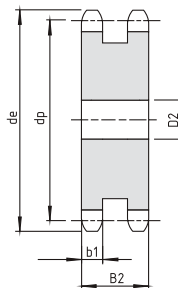
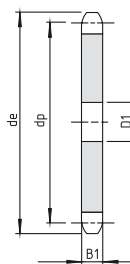
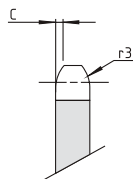
Z	de	dp	1-rzędowe 20B-1		2-rzędowe 20B-2		3-rzędowe 20B-3	
			kod	D1 [kg]	kod	D2 [kg]	kod	D3 [kg]
8	96,00	82,96	C1239	16 0,55	C1282	20 1,28	C1318	20 2,02
9	106,50	92,84	C1240	16 0,73	C1283	20 1,74	C1319	20 2,79
10	117,00	102,74	C1241	16 0,93	C1284	20 2,28	C1320	20 3,77
11	127,00	112,68	C1242	20 1,13	C1285	20 2,89	C1321	25 4,53
12	137,00	122,68	C1243	20 1,38	C1286	20 3,56	C1322	25 5,64
13	147,50	132,65	C1244	20 1,65	C1287	20 4,31	C1323	25 4,87
14	157,60	142,68	C1245	20 1,94	C1288	20 5,12	C1324	25 8,20
15	167,70	152,72	C1246	20 2,26	C1289	20 6,00	C1325	25 9,65
16	177,70	162,75	C1247	20 2,60	C1290	30 6,78	C1326	30 11,07
17	187,70	172,78	C1248	20 2,96	C1291	30 7,80	C1327	30 12,75
18	197,80	182,85	C1249	20 3,34	C1292	30 8,89	C1328	30 14,54
19	207,90	192,91	C1250	20 3,75	C1293	30 10,05	C1329	30 16,45
20	217,90	202,98	C1251	20 4,19	C1294	30 11,27	C1330	30 18,47
21	228,00	213,04	C1252	25 4,62	C1295	30 12,56	C1331	30 20,62
22	238,10	223,11	C1253	25 5,09	C1296	30 13,93	C1332	30 22,87
23	248,20	233,17	C1254	25 5,60	C1297	30 15,36	C1333	30 25,24
24	258,30	243,23	C1255	25 6,18	C1298	30 16,86	C1334	30 27,72
25	268,40	253,33	C1256	25 6,67	C1299	30 18,43	C1335	30 30,32
26	278,40	263,40	C1257	30 7,21	C1300	30 20,07	C1336	30 33,03
27	288,50	273,48	C1258	30 7,81	C1301	30 21,77	C1337	30 35,86
28	298,50	283,56	C1259	30 8,43	C1302	30 23,56	C1338	30 38,80
29	308,60	293,65	C1260	30 9,07	C1303	30 25,39	-	-
30	318,70	303,75	C1261	30 9,73	C1304	30 27,30	C1339	30 45,03
31	328,80	313,85	C1262	30 10,42	C1305	30 29,29	-	-
32	338,90	323,91	C1263	30 11,13	C1306	30 31,34	C1340	30 51,72
33	349,00	334,01	C1264	30 11,87	-	-	-	-
34	359,10	344,10	C1265	30 12,63	C1307	30 35,64	C1341	30 58,86
35	369,20	354,20	C1266	30 13,41	C1308	30 37,90	C1342	30 62,60
36	379,20	364,30	C1267	30 14,22	C1309	30 40,22	C1343	30 66,46
37	389,30	374,39	C1268	30 15,04	-	-	-	-
38	399,40	384,49	C1269	30 15,90	C1310	30 45,08	C1344	30 74,52
39	409,50	394,59	C1270	30 16,77	-	-	-	-
40	419,60	404,66	C1271	30 17,67	C1311	30 50,21	C1345	30 83,04
41	430,70	414,78	C1272	30 18,59	-	-	-	-
42	440,80	424,88	C1273	30 19,54	C1312	30 55,62	-	-
43	450,90	434,97	C1274	30 20,50	-	-	-	-
44	461,00	445,07	C1275	30 21,50	-	-	-	-
45	471,10	455,17	C1276	30 22,51	C1313	30 64,25	C1346	40 105,96
46	481,20	465,26	C1277	30 23,55	C1314	30 67,26	-	-
48	501,40	485,46	C1278	30 25,70	C1315	30 73,49	-	-
50	521,60	505,65	C1279	30 27,93	C1316	30 80,00	C1347	40 132,13
52	541,80	525,84	C1280	30 30,27	C1317	40 86,55	-	-
54	562,00	546,07	C1281	30 32,69	-	-	-	-

Z	de	dp	1-rzędowe 20B-1		2-rzędowe 20B-2		3-rzędowe 20B-3	
			kod	D1 [kg]	kod	D2 [kg]	kod	D3 [kg]
55	572,10	556,16	C1348	30 33,94	-	-	C1372	40 161,16
56	582,20	566,26	C1349	30 35,21	-	-	-	-
57	592,30	576,36	C1350	30 36,51	C1364	40 104,71	C1373	40 173,58
58	602,40	586,45	C1351	30 37,82	-	-	-	-
60	622,60	606,65	C1352	30 40,53	C1365	40 116,43	C1374	40 193,06
64	663,00	647,06	C1353	30 46,22	-	-	-	-
65	673,10	657,16	C1354	30 47,70	C1366	40 137,34	C1375	40 227,83
70	723,60	707,67	C1355	30 55,45	C1367	40 159,97	C1376	40 265,46
75	774,20	758,19	C1356	30 63,79	-	-	-	-
76	784,30	768,32	C1357	30 66,53	C1368	40 189,39	C1377	40 314,39
80	824,70	808,72	C1358	30 72,71	C1369	40 210,38	-	-
85	875,20	859,25	C1359	30 82,21	-	-	-	-
90	925,70	909,76	C1360	30 92,30	-	-	-	-
95	976,20	960,28	C1361	30 102,96	C1370	40 298,90	-	-
100	1026,70	1010,79	C1362	40 114,13	-	-	-	-
114	1168,20	1152,26	C1363	40 148,73	C1371	40 433,24	C1378	40 720,16



# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



1"3/4 x 1"1/4

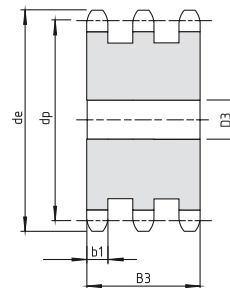
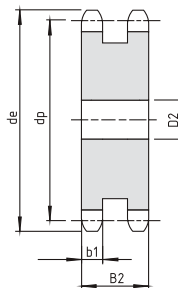
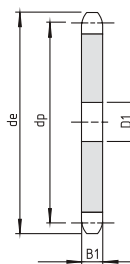
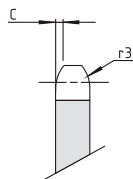
podziałka  
44,45 mm

B1	B2	B3	b1	C	r3
29,4	88,4	148	28,8	5	44

Z	de	dp	1-rzędowe 28B-1		2-rzędowe 28B-2		3-rzędowe 28B-3	
			kod	D1 [kg]	kod	D2 [kg]	kod	D3 [kg]
8	132,00	116,15	C1503	20 1,71	C1536	25 4,01	C1563	25 6,39
9	146,00	129,96	C1504	20 2,26	C1537	25 5,48	C1564	25 8,80
10	160,00	143,85	C1505	20 2,88	C1538	25 7,17	C1565	25 11,56
11	174,00	157,77	C1506	25 3,53	C1539	30 8,92	C1566	30 14,44
12	188,00	171,74	C1507	25 4,29	C1540	30 11,04	C1567	30 17,93
13	204,00	185,75	C1508	25 5,12	C1541	30 13,38	C1568	30 21,79
14	218,00	199,76	C1509	25 6,03	C1542	30 15,94	C1569	30 26,02
15	232,00	213,79	C1510	25 7,01	C1543	30 18,72	C1570	30 30,61
16	246,00	227,84	C1511	30 8,02	C1544	30 21,71	C1571	30 35,57
17	260,00	241,90	C1512	30 9,14	C1545	30 24,92	C1572	30 40,89
18	274,00	255,98	C1513	30 10,34	C1546	30 28,36	C1573	30 46,58
19	289,00	270,06	C1514	30 11,61	C1547	30 32,00	C1574	30 52,64
20	303,00	284,15	C1515	30 12,95	C1548	30 35,87	C1575	30 59,06
21	317,00	298,24	C1516	30 14,37	C1549	30 39,96	C1576	40 65,20
22	331,00	312,34	C1517	30 15,86	C1550	30 44,26	-	- -
23	345,00	326,44	C1518	30 17,42	C1551	30 48,78	C1577	40 79,87
24	359,00	340,55	C1519	30 19,05	-	- -	-	- -
25	373,00	354,66	C1520	30 20,76	C1552	30 58,50	C1578	40 95,99
26	387,00	368,77	C1521	30 22,54	C1553	40 63,28	-	- -
27	401,00	382,88	C1522	30 24,39	-	- -	-	- -
28	416,00	397,00	C1523	30 26,32	C1554	40 74,29	-	- -
30	444,00	425,24	C1524	30 30,38	C1555	40 86,17	C1579	40 142,70
32	472,00	453,49	C1525	30 34,74	-	- -	-	- -
34	500,00	481,75	C1526	30 39,38	-	- -	-	- -
35	514,00	495,88	C1527	30 41,82	C1556	40 119,69	-	- -
36	529,00	510,01	C1528	30 44,32	-	- -	-	- -
38	557,00	538,27	C1529	30 49,55	C1557	40 142,42	C1580	40 236,43
40	585,00	566,54	C1530	30 55,07	C1558	40 158,67	C1581	40 263,52
45	656,00	637,22	C1531	30 70,13	C1559	40 203,10	C1582	40 337,73
50	726,00	707,91	C1532	30 87,01	C1560	40 252,99	-	- -
57	825,00	806,90	C1533	40 113,56	C1561	40 332,00	C1583	40 552,76
60	869,00	849,32	C1534	40 126,08	-	- -	-	- -
76	1095,00	1075,62	C1535	40 203,89	C1562	40 600,35	C1584	40 1000,97

# KOŁA ŁAŃCUCHOWE TARCZOWE DLA ŁAŃCUCHA ROLKOWEGO

DIN 8187 - ISO / R 606



2" x 1"1/4

podziałka  
50,8 mm

B1	B2	B3	b1	C	r3
29,4	87,4	146	28,8	6	51

Z	de	dp	1-rzędowe 32B-1		2-rzędowe 32B-2		3-rzędowe 32B-3	
			kod D1	[kg]	kod D2	[kg]	kod D3	[kg]
8	152,00	132,74	C1585	25 2,27	C1615	25 5,53	C1643	25 8,83
9	168,00	148,54	C1586	25 2,99	C1616	25 7,46	C1644	25 11,99
10	184,00	164,39	C1587	25 3,81	C1617	25 9,68	C1645	25 15,63
11	200,00	180,31	C1588	30 4,67	C1618	35 11,86	C1646	35 19,20
12	216,00	196,29	C1589	30 5,67	C1619	35 14,64	C1647	35 23,78
13	235,00	212,29	C1590	30 6,77	C1620	35 17,70	C1648	35 28,83
14	251,00	228,29	C1591	30 7,97	C1621	35 21,05	C1649	35 34,35
15	267,00	244,30	C1592	30 9,26	C1622	35 24,68	C1650	35 40,34
16	283,00	260,40	C1593	30 10,64	C1623	40 28,38	C1651	40 46,47
17	299,00	276,46	C1594	30 12,12	C1624	40 32,57	C1652	40 53,40
18	315,00	292,55	C1595	30 13,69	C1625	40 37,05	C1653	40 60,80
19	331,00	308,66	C1596	30 15,36	C1626	40 41,80	C1654	40 68,68
20	347,00	324,71	C1597	40 16,99	C1627	40 46,84	C1655	40 77,02
21	363,00	340,82	C1598	40 18,85	C1628	40 52,15	C1656	40 85,84
22	379,00	356,98	C1599	40 20,80	C1629	40 57,75	-	-
23	396,00	373,08	C1600	40 22,85	C1630	40 63,63	C1657	40 104,88
24	412,00	389,18	C1601	40 24,99	C1631	40 69,80	-	-
25	428,00	405,33	C1602	40 27,23	C1632	40 76,24	C1658	40 125,81
26	444,00	421,44	C1603	40 29,56	C1633	40 82,97	-	-
28	476,00	453,69	C1604	40 34,51	C1634	40 97,27	-	-
30	508,00	486,00	C1605	40 39,84	C1635	40 112,70	C1659	40 186,37
32	541,00	518,27	C1606	40 45,54	-	-	-	-
35	589,00	566,71	C1607	40 54,81	C1636	40 156,19	C1660	40 258,69
38	638,00	615,16	C1608	40 64,93	C1637	40 185,67	C1661	40 307,73
40	670,00	647,47	C1609	40 72,16	C1638	40 206,73	-	-
45	751,00	728,24	C1610	40 91,87	C1639	40 265,32	C1662	40 438,64
50	832,00	809,04	C1611	40 113,96	C1640	40 328,95	C1663	40 549,27
57	945,00	922,16	C1612	40 148,86	C1641	40 431,27	C1664	40 716,72
60	993,00	970,65	C1613	40 165,24	-	-	-	-
76	1252,00	1229,27	C1614	40 267,00	C1642	40 757,78	C1665	40 1295,64