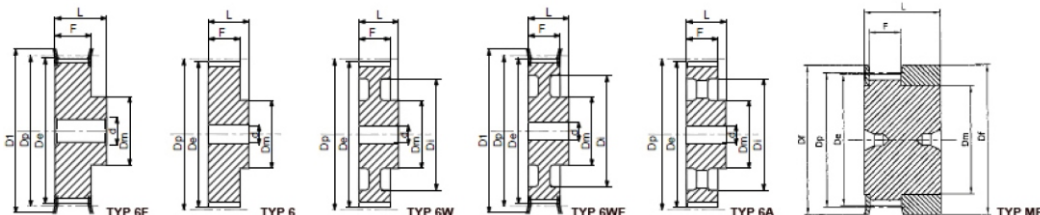


KOŁA ZĘBATE PASOWE O PODZIAŁCE CALOWEJ

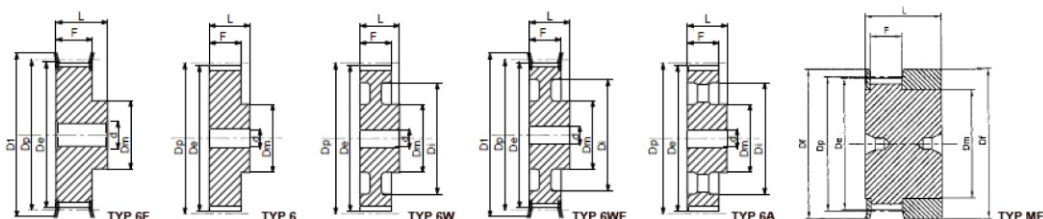


MXL 025 - 0,080" (2,032 mm) koła dla pasa o szer. 1/4" (6,35 mm)

INFORMACJE DODATKOWE	RODZAJ	TYP	ILOŚĆ ZĘBÓW	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	d	WAGA KG			
ALUMINIUM	Z FLANSZA	16 MXL 025	MF	16	10,35	9,84	15	8	-	8,5	16	-	-		
		18 MXL 025	MF	18	11,64	11,12	16	9,5	-	8,5	16	-	-		
		20 MXL 025	MF	20	12,94	12,43	16	9,5	-	8,5	16	-	-		
		22 MXL 025	6F	22	14,23	13,72	17,5	10	-	11	16	3	-		
		24 MXL 025	6F	24	15,52	15,01	20	10	-	11	16	3	-		
		28 MXL 025	6F	28	18,11	17,60	25	11	-	11	16	3	-		
		30 MXL 025	6F	30	19,40	18,90	25	12	-	11	16	4	-		
		32 MXL 025	6F	32	20,70	20,19	25	14	-	11	16	4	-		
		36 MXL 025	6F	36	23,29	22,78	28	16	-	11	16	4	-		
		40 MXL 025	6F	40	25,87	25,37	32	18	-	11	16	4	-		
		42 MXL 025	6F	42	27,17	26,67	32	18	-	11	16	5	-		
		44 MXL 025	6F	44	28,46	27,95	37	18	-	11	16	5	-		
		ALUMINIUM	BEZ FLANSZY	48 MXL 025	6	48	31,05	30,54	-	20	-	11	16	5	-
				60 MXL 025	6	60	38,81	38,30	-	24	-	11	16	5	-
72 MXL 025	6			72	46,57	46,06	-	25	-	11	16	5	-		

XL 037 - 1/5" (5,08 mm) koła dla pasa o szer. 3/8" (9,52 mm)

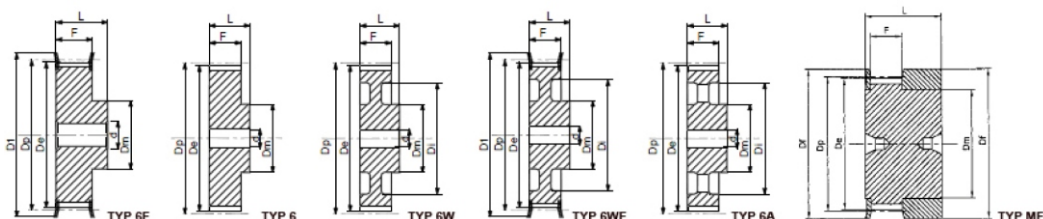
INFORMACJE DODATKOWE	RODZAJ	TYP	ILOŚĆ ZĘBÓW	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	d	WAGA KG			
ALUMINIUM	Z FLANSZA	10 XL 037	6F	10	16,17	15,66	23	9,5	-	14,3	20	4	0,02		
		11 XL 037	6F	11	17,79	17,28	23	9,5	-	14,3	20	4	0,02		
		12 XL 037	6F	12	19,40	18,90	25	10	-	14,3	20	4	0,03		
		13 XL 037	6F	13	21,02	20,51	25	10	-	14,3	20	4	0,04		
		14 XL 037	6F	14	22,64	22,13	28	15	-	14,3	20	4	0,05		
		15 XL 037	6F	15	24,26	23,75	28	15	-	14,3	20	6	0,05		
		16 XL 037	6F	16	25,87	25,36	32	16	-	14,3	20	6	0,06		
		17 XL 037	6F	17	27,49	26,98	32	20	-	14,3	20	6	0,07		
		18 XL 037	6F	18	29,11	28,60	35	20	-	14,3	20	6	0,08		
		19 XL 037	6F	19	30,72	30,22	35	20	-	14,3	22	6	0,09		
		20 XL 037	6F	20	32,34	31,83	38	23,5	-	14,3	22	6	0,11		
		21 XL 037	6F	21	33,96	33,45	38	23,5	-	14,3	22	6	0,12		
		22 XL 037	6F	22	35,57	35,07	42	25	-	14,3	22	6	0,13		
		24 XL 037	6F	24	38,81	38,30	44	30	-	14,3	22	6	0,15		
		26 XL 037	6F	26	42,04	41,53	48	30	-	14,3	22	8	0,19		
		27 XL 037	6F	27	43,66	43,15	48	34	-	14,3	22	8	0,20		
		28 XL 037	6F	28	45,28	44,77	51	34	-	14,3	22	8	0,22		
		29 XL 037	6F	29	46,89	46,39	51	34	-	14,3	22	8	0,22		
		30 XL 037	6F	30	48,51	48,00	54	38	-	14,3	22	8	0,11		
		32 XL 037	6F	32	51,74	51,24	57	38	-	14,3	25	8	0,12		
		lub	Z FLANSZA	34 XL 037	6	34	54,98	54,47	-	45	-	14,3	25	8	0,12
				35 XL 037	6	35	56,60	56,09	-	45	-	14,3	25	8	0,13
				36 XL 037	6	36	58,21	57,70	-	45	-	14,3	25	8	0,14
				38 XL 037	6	38	61,45	60,94	-	45	-	14,3	25	8	0,16
				39 XL 037	6	39	63,06	62,56	-	45	-	14,3	25	8	0,17
				40 XL 037	6	40	64,68	64,17	-	45	-	14,3	25	8	0,17
				41 XL 037	6	41	66,30	65,79	-	45	-	14,3	25	8	0,18
				42 XL 037	6	42	67,91	67,41	-	45	-	14,3	25	8	0,18
				43 XL 037	6	43	69,53	69,02	-	45	-	14,3	25	8	0,19
44 XL 037	6			44	71,15	70,64	-	45	-	14,3	25	8	0,19		
STAL	BEZ FLANSZY			45 XL 037	6W	45	72,77	72,26	-	45	61	14,3	25	10	0,19
				46 XL 037	6W	46	74,38	73,87	-	45	61	14,3	25	10	0,19
		47 XL 037	6W	47	76,00	75,49	-	45	61	14,3	25	10	0,19		
		48 XL 037	6W	48	77,62	77,11	-	45	61	14,3	25	10	0,19		
		49 XL 037	6W	49	79,23	78,73	-	45	61	14,3	25	10	0,22		
		52 XL 037	6W	52	81,08	83,58	-	45	67	14,3	25	10	0,22		
		56 XL 037	6W	56	90,55	90,04	-	45	80	14,3	25	10	0,25		
		57 XL 037	6W	57	92,17	91,66	-	45	80	14,3	25	10	0,25		
		58 XL 037	6W	58	93,79	93,28	-	45	80	14,3	25	10	0,25		
		59 XL 037	6W	59	95,40	94,90	-	45	80	14,3	25	10	0,25		
		60 XL 037	6W	60	97,02	96,51	-	45	80	14,3	25	10	0,25		
		68 XL 037	6W	68	109,96	109,45	-	45	100	14,3	25	10	0,30		
69 XL 037	6W	69	111,57	111,07	-	45	100	14,3	25	10	0,30				
70 XL 037	6W	70	113,19	112,68	-	45	100	14,3	25	10	0,30				
71 XL 037	6W	71	114,81	114,30	-	45	100	14,3	25	10	0,30				
72 XL 037	6W	72	116,42	115,92	-	45	100	14,3	25	10	0,30				



L 075 - 3/8" (9,525 mm) koła dla pasa o szer. 3/4" (19,05 mm)

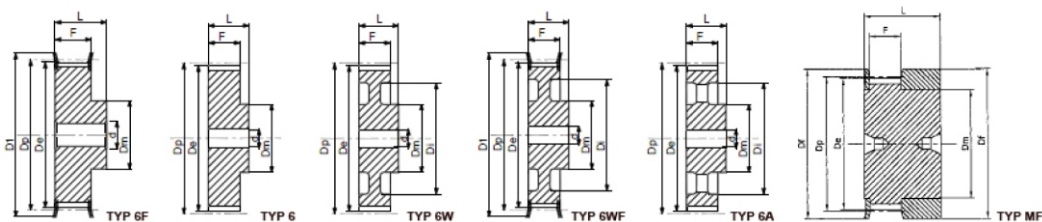
INFORMACJE DODATKOWE	RODZAJ	TYP	ILOŚĆ ZĘBÓW	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	d	WAGA KG	
STAL	Z FLANSZA	10 L 075	6F	10	30,32	29,56	37	20	-	25,4	38	8	0,15
		11 L 075	6F	11	33,35	32,59	37	22	-	25,4	38	8	0,17
		12 L 075	6F	12	36,38	35,62	43	24	-	25,4	38	8	0,22
		13 L 075	6F	13	39,41	38,65	44	28	-	25,4	38	8	0,25
		14 L 075	6F	14	42,45	41,68	48	28	-	25,4	38	11	0,28
		15 L 075	6F	15	45,48	44,72	51	34	-	25,4	38	11	0,38
		16 L 075	6F	16	48,51	47,75	54	36	-	25,4	38	11	0,43
		17 L 075	6F	17	51,54	50,78	57	36	-	25,4	38	11	0,44
		18 L 075	6F	18	54,57	53,81	60	40	-	25,4	38	11	0,52
		19 L 075	6F	19	57,61	56,84	64	40	-	25,4	38	11	0,56
		20 L 075	6F	20	60,64	59,88	66	40	-	25,4	38	11	0,59
		21 L 075	6F	21	63,67	62,91	70	45	-	25,4	38	11	0,64
		22 L 075	6F	22	66,70	65,94	75	45	-	25,4	38	11	0,69
		23 L 075	6F	23	69,73	68,97	79	55	-	25,4	38	11	0,76
		24 L 075	6F	24	72,77	72,00	79	55	-	25,4	38	11	0,87
		25 L 075	6F	25	75,80	75,04	83	58	-	25,4	38	11	0,95
		26 L 075	6F	26	78,83	78,07	87	58	-	25,4	38	11	1,06
		27 L 075	6F	27	81,86	81,10	97	58	-	25,4	38	11	1,18
		28 L 075	6F	28	84,89	84,13	91	58	-	25,4	38	11	1,19
		29 L 075	6F	29	87,93	87,16	93	58	-	25,4	38	11	1,25
		30 L 075	6F	30	90,96	90,20	97	70	-	25,4	38	11	1,33
		32 L 075	6F	32	97,02	96,26	102	70	-	25,4	38	11	1,54
		33 L 075	6F	33	100,05	99,29	106	70	-	25,4	38	11	1,63
		34 L 075	6F	34	103,08	102,32	112	70	-	25,4	38	11	1,37
		35 L 075	6F	35	106,12	105,35	112	70	-	25,4	38	11	1,80
		36 L 075	6F	36	109,15	108,39	115	70	-	25,4	38	11	1,89
		40 L 075	6WF	40	121,28	120,51	128	70	100	25,4	38	11	2,35
		41 L 075	6WF	41	124,31	123,55	131	70	103	25,4	38	11	2,40
		42 L 075	6WF	42	127,34	126,58	135	70	106	25,4	38	11	2,53
		44 L 075	6WF	44	133,40	132,64	142	70	112	25,4	38	11	2,75
		45 L 075	6WF	45	136,44	135,67	142	70	115	25,4	38	11	2,86
		47 L 075	6WF	47	142,50	141,74	150	70	121	25,4	38	11	3,02
48 L 075	6WF	48	145,53	144,77	150	70	124	25,4	38	11	3,19		
ŻELIWO	BEZ FLANSZY	49 L 075	6W	49	148,56	147,80	-	70	127	25,4	38	14	2,10
		50 L 075	6W	50	151,60	150,83	-	70	130	25,4	38	14	2,20
		52 L 075	6W	52	157,66	156,90	-	70	136	25,4	38	14	2,38
		56 L 075	6W	56	169,79	169,02	-	70	149	25,4	38	14	2,49
		57 L 075	6W	57	172,82	172,06	-	70	152	25,4	38	14	2,73
		60 L 075	6W	60	181,91	181,15	-	75	160	25,4	45	14	3,44
		65 L 075	6A	65	197,07	196,31	-	75	176	25,4	45	14	3,50
		66 L 075	6A	66	200,11	199,34	-	75	179	25,4	45	14	3,60
		72 L 075	6A	72	218,30	217,53	-	75	197	25,4	45	14	4,58
		84 L 075	6A	84	254,68	253,92	-	75	233	25,4	45	14	5,60
		90 L 075	6A	90	272,87	272,11	-	75	252	25,4	45	14	6,50
		96 L 075	6A	96	291,06	290,30	-	75	269	25,4	45	14	7,00
120 L 075	6A	120	363,83	363,07	-	75	342	25,4	45	14	10,00		

KOŁA ZĘBATE PASOWE O PODZIAŁCE CALOWEJ



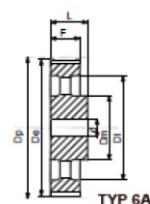
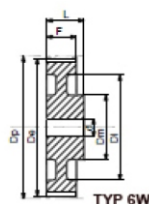
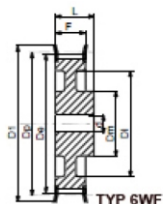
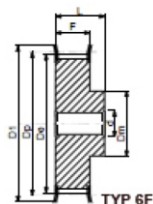
H 100 - 1/2" (12,7 mm) koła dla pasa o szer. 1" (25,4 mm)

INFORMACJE DODATKOWE		RODZAJ	TYP	ILOŚĆ ZĘBÓW	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	d	WAGA KG
STAL	Z FLANSZA	14 H 100	6F	14	56,60	55,22	64	45	-	31,8	45	11	0,67
		15 H 100	6F	15	60,64	59,27	66	45	-	31,8	45	11	0,77
		16 H 100	6F	16	64,68	63,31	70	45	-	31,8	45	11	0,88
		17 H 100	6F	17	68,72	67,35	75	45	-	31,8	45	11	0,88
		18 H 100	6F	18	72,77	71,39	79	55	-	31,8	45	14	1,06
		19 H 100	6F	19	76,81	75,44	83	60	-	31,8	45	14	1,23
		20 H 100	6F	20	80,85	79,48	87	62	-	31,8	45	14	1,33
		21 H 100	6F	21	84,89	83,52	91	65	-	31,8	45	14	1,43
		22 H 100	6F	22	88,94	87,56	93	68	-	31,8	45	14	1,63
		23 H 100	6F	23	92,98	91,61	97	72	-	31,8	45	14	1,85
		24 H 100	6F	24	97,92	95,65	102	72	-	31,8	45	14	1,93
		25 H 100	6F	25	101,06	99,69	106	72	-	31,8	45	14	2,07
		26 H 100	6F	26	105,11	103,73	112	80	-	31,8	45	14	2,30
		27 H 100	6F	27	109,15	107,78	115	80	-	31,8	45	14	2,40
		28 H 100	6F	28	113,19	111,82	120	80	-	31,8	45	14	2,53
		29 H 100	6F	29	117,23	115,86	123	80	-	31,8	45	14	2,70
		30 H 100	6F	30	121,28	119,90	128	80	-	31,8	45	14	2,93
		32 H 100	6F	32	129,36	127,99	135	80	-	31,8	45	14	3,06
		33 H 100	6F	33	133,40	132,03	140	80	-	31,8	45	14	3,40
		34 H 100	6F	34	137,45	136,07	142	80	-	31,8	45	14	3,57
		35 H 100	6F	35	141,49	140,12	150	80	-	31,8	45	14	3,80
		36 H 100	6WF	36	145,53	144,16	150	80	118	31,8	45	14	3,92
		38 H 100	6WF	38	153,62	152,24	158	80	123	31,8	45	14	4,40
		40 H 100	6WF	40	161,70	160,33	168	80	134	31,8	45	14	4,95
		42 H 100	6WF	42	169,79	168,41	175	80	140	31,8	45	14	5,60
		44 H 100	6WF	44	177,87	176,50	184	80	150	31,8	50	14	6,20
		45 H 100	6WF	45	181,91	180,54	192	80	154	31,8	50	14	6,45
		48 H 100	6WF	48	194,04	192,67	200	90	166	31,8	50	14	5,30
		49 H 100	6W	49	198,08	196,71	-	90	170	31,8	50	19	5,40
		50 H 100	6W	50	202,13	200,75	-	90	174	31,8	50	19	5,50
		52 H 100	6W	52	210,21	208,84	-	90	182	31,8	50	19	5,80
		58 H 100	6A	58	234,47	233,09	-	90	207	31,8	50	19	6,20
		60 H 100	6A	60	242,55	241,18	-	90	215	31,8	50	19	7,50
		70 H 100	6A	70	282,98	281,61	-	100	255	31,8	55	19	8,20
		72 H 100	6A	72	291,06	289,69	-	100	263	31,8	55	19	9,00
		82 H 100	6A	82	331,49	330,12	-	100	303	31,8	55	19	9,20
84 H 100	6A	84	339,57	338,20	-	100	312	31,8	55	19	10,00		
94 H 100	6A	94	380,00	378,63	-	120	352	31,8	60	19	13,00		
96 H 100	6A	96	388,08	386,71	-	120	360	31,8	60	19	13,80		
106 H 100	6A	106	428,51	427,14	-	120	401	31,8	60	19	15,50		
116 H 100	6A	116	468,93	467,56	-	120	441	31,8	60	19	18,00		
118 H 100	6A	118	477,02	475,65	-	120	449	31,8	60	19	20,00		
120 H 100	6A	120	485,10	483,73	-	120	458	31,8	60	19	22,00		
150 H 100	6A	150	606,38	605,01	-	120	579	31,8	60	19	25,00		
152 H 100	6A	152	614,47	613,09	-	120	587	31,8	60	19	26,00		
154 H 100	6A	154	622,55	621,18	-	120	595	31,8	60	19	27,00		
156 H 100	6A	156	630,64	629,26	-	120	603	31,8	60	19	28,00		



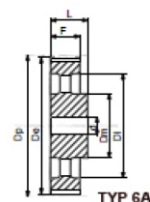
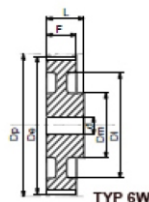
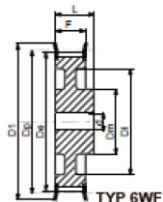
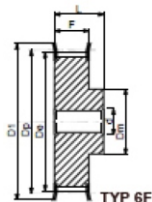
H 150 - 1/2" (12,7 mm) koła dla pasa o szer. 1 1/2 (38,1 mm)

INFORMACJE DODATKOWE		RODZAJ	TYP	ILOŚĆ ZĘBÓW	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	d	WAGA KG
STAL	Z FLANSZA	14 H 150	6F	14	56,60	55,22	64	42	-	46,0	58	11	0,91
		15 H 150	6F	15	60,64	59,27	66	45	-	46,0	58	11	0,99
		16 H 150	6F	16	64,68	63,31	70	45	-	46,0	58	11	1,08
		17 H 150	6F	17	68,72	67,35	75	45	-	46,0	58	11	1,15
		18 H 150	6F	18	72,77	71,39	79	55	-	46,0	58	14	1,45
		19 H 150	6F	19	76,81	75,44	83	60	-	46,0	58	14	1,55
		20 H 150	6F	20	80,85	79,48	87	62	-	46,0	58	14	1,66
		21 H 150	6F	21	84,89	83,52	91	65	-	46,0	58	14	1,87
		22 H 150	6F	22	88,94	87,56	93	68	-	46,0	58	14	2,07
		23 H 150	6F	23	92,98	91,61	97	72	-	46,0	58	14	2,28
		24 H 150	6F	24	97,02	95,65	102	72	-	46,0	58	14	2,50
		25 H 150	6F	25	101,06	99,69	106	72	-	46,0	58	14	2,71
		26 H 150	6F	26	105,11	103,73	112	80	-	46,0	58	14	2,99
		27 H 150	6F	27	109,15	107,78	115	80	-	46,0	58	14	3,15
		28 H 150	6F	28	113,19	111,82	120	80	-	46,0	58	14	3,39
		29 H 150	6F	29	117,23	115,86	123	80	-	46,0	58	14	3,57
		30 H 150	6F	30	121,28	119,90	128	80	-	46,0	58	14	3,86
		32 H 150	6F	32	129,36	127,99	135	80	-	46,0	58	14	4,37
		33 H 150	6F	33	133,40	132,03	140	80	-	46,0	58	14	4,66
		34 H 150	6F	34	137,45	136,07	142	80	-	46,0	58	14	4,98
		35 H 150	6F	35	141,49	140,12	150	80	-	46,0	58	14	5,30
		36 H 150	6WF	36	145,53	144,16	150	80	118	46,0	58	14	5,50
		38 H 150	6WF	38	153,62	152,24	158	80	126	46,0	58	14	6,10
		40 H 150	6WF	40	161,70	160,33	168	80	134	46,0	58	14	6,80
		42 H 150	6WF	42	169,79	168,41	175	80	140	46,0	58	19	7,60
		44 H 150	6WF	44	177,87	176,50	184	80	150	46,0	58	19	8,50
		45 H 150	6WF	45	181,91	180,54	192	80	154	46,0	58	19	9,00
		48 H 150	6WF	48	194,04	192,67	200	90	166	46,0	65	19	6,70
		49 H 150	6W	49	198,08	196,71	-	90	170	46,0	65	19	7,00
		50 H 150	6W	50	202,13	200,75	-	90	174	46,0	65	19	7,10
		52 H 150	6W	52	210,21	208,84	-	90	182	46,0	65	19	7,30
		58 H 150	6A	58	234,47	233,09	-	90	207	46,0	65	19	8,10
60 H 150	6A	60	242,55	241,18	-	90	215	46,0	65	19	9,00		
70 H 150	6A	70	282,98	281,61	-	100	255	46,0	65	24	10,50		
72 H 150	6A	72	291,06	289,69	-	100	263	46,0	65	24	11,00		
82 H 150	6A	82	331,49	330,12	-	100	304	46,0	65	24	12,00		
84 H 150	6A	84	339,57	338,20	-	100	312	46,0	65	24	13,00		
94 H 150	6A	94	380,00	378,63	-	120	352	46,0	65	24	16,00		
96 H 150	6A	96	388,08	386,71	-	120	360	46,0	65	24	17,00		
106 H 150	6A	106	428,51	427,14	-	120	401	46,0	65	24	19,50		
116 H 150	6A	116	468,93	467,56	-	120	441	46,0	65	24	22,00		
118 H 150	6A	118	477,02	475,65	-	120	449	46,0	65	24	23,50		
120 H 150	6A	120	485,10	483,73	-	120	458	46,0	65	24	25,00		
150 H 150	6A	150	606,38	605,01	-	120	579	46,0	65	24	31,50		
152 H 150	6A	152	614,47	613,09	-	120	587	46,0	65	24	33,00		
154 H 150	6A	154	622,55	621,18	-	120	595	46,0	65	24	34,50		
156 H 150	6A	156	630,64	629,26	-	120	603	46,0	65	24	36,00		



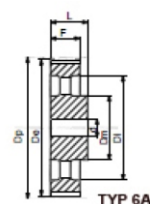
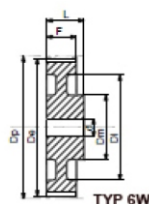
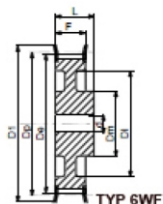
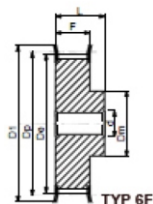
H 200 - 1/2" (12,75 mm) koła dla pasa o szer. 2" (50,08 mm)

INFORMACJE DODATKOWE		RODZAJ	TYP	ILOŚĆ ZĘBÓW	D _p	D _e	D _f	D _m	D _i	F	L	d	WAGA KG
STAL	Z FLANSZA	14 H 200	6F	14	56,60	55,22	64	42	-	58,7	70	11	1,13
		15 H 200	6F	15	60,64	59,27	66	45	-	58,7	70	11	1,21
		16 H 200	6F	16	64,68	63,31	70	45	-	58,7	70	11	1,30
		17 H 200	6F	17	68,72	67,35	75	45	-	58,7	70	11	1,45
		18 H 200	6F	18	72,77	71,39	79	55	-	58,7	70	14	1,65
		19 H 200	6F	19	76,81	75,44	83	60	-	58,7	70	14	1,90
		20 H 200	6F	20	80,85	79,48	87	62	-	58,7	70	14	2,11
		21 H 200	6F	21	84,89	83,52	91	65	-	58,7	70	14	2,23
		22 H 200	6F	22	88,94	87,56	93	68	-	58,7	70	14	2,45
		23 H 200	6F	23	92,98	91,61	97	72	-	58,7	70	14	2,71
		24 H 200	6F	24	97,02	95,65	102	72	-	58,7	70	14	2,97
		25 H 200	6F	25	101,06	99,96	106	72	-	58,7	70	14	3,32
		26 H 200	6F	26	105,11	103,73	112	80	-	58,7	70	14	3,61
		27 H 200	6F	27	109,15	107,78	115	80	-	58,7	70	14	3,90
		28 H 200	6F	28	113,19	111,82	120	80	-	58,7	70	14	4,10
		29 H 200	6F	29	117,23	115,86	123	80	-	58,7	70	14	4,42
		30 H 200	6F	30	121,28	119,90	128	80	-	58,7	70	14	4,74
		32 H 200	6F	32	129,36	127,99	135	80	-	58,7	70	14	5,60
		33 H 200	6F	33	133,40	132,03	140	80	-	58,7	70	14	5,90
		34 H 200	6F	34	137,45	136,07	142	80	-	58,7	70	14	6,20
		35 H 200	6F	35	141,49	140,12	150	80	-	58,7	70	14	6,60
		36 H 200	6WF	36	145,53	144,16	150	80	118	58,7	70	14	7,10
		38 H 200	6WF	38	153,62	152,24	158	80	126	58,7	70	14	7,80
		40 H 200	6WF	40	161,70	160,33	168	80	134	58,7	70	14	8,40
		42 H 200	6WF	42	169,79	168,41	180	80	140	58,7	70	19	9,70
		44 H 200	6WF	44	177,87	176,50	184	80	150	58,7	70	19	10,50
		45 H 200	6WF	45	181,91	180,54	192	80	154	58,7	70	19	11,30
		48 H 200	6WF	48	194,04	192,67	200	90	166	58,7	75	24	8,60
		49 H 200	6W	49	198,08	196,71	-	90	170	58,7	75	24	7,60
		50 H 200	6W	50	202,13	200,75	-	90	174	58,7	75	24	8,30
		52 H 200	6W	52	210,21	208,84	-	90	182	58,7	75	24	8,50
		58 H 200	6A	58	234,47	233,09	-	90	207	58,7	75	24	10,00
		60 H 200	6A	60	242,55	241,18	-	90	215	58,7	75	24	11,00
		70 H 200	6A	70	282,98	281,61	-	100	255	58,7	75	28	12,50
		72 H 200	6A	72	291,06	289,69	-	100	263	58,7	75	28	14,00
		82 H 200	6A	82	331,49	330,12	-	100	304	58,7	75	28	13,50
84 H 200	6A	84	339,57	338,20	-	100	312	58,7	75	28	15,00		
94 H 200	6A	94	380,00	378,63	-	120	352	58,7	75	28	18,90		
96 H 200	6A	96	388,08	386,71	-	120	360	58,7	75	28	20,30		
106 H 200	6A	106	428,51	427,14	-	120	401	58,7	75	28	22,50		
116 H 200	6A	116	468,93	467,56	-	120	441	58,7	75	28	24,70		
118 H 200	6A	118	477,02	475,65	-	120	449	58,7	75	28	26,00		
120 H 200	6A	120	485,10	483,73	-	120	458	58,7	75	28	28,00		
150 H 200	6A	150	606,38	605,01	-	120	579	58,7	75	28	32,50		
152 H 200	6A	152	614,47	613,09	-	120	587	58,7	75	28	35,00		
154 H 200	6A	154	622,55	621,18	-	120	595	58,7	75	28	38,00		
156 H 200	6A	156	630,64	629,26	-	120	603	58,7	75	28	41,00		



H 300 - 1/2" (12,75 mm) koła dla pasa o szer. 3" (76,2 mm)

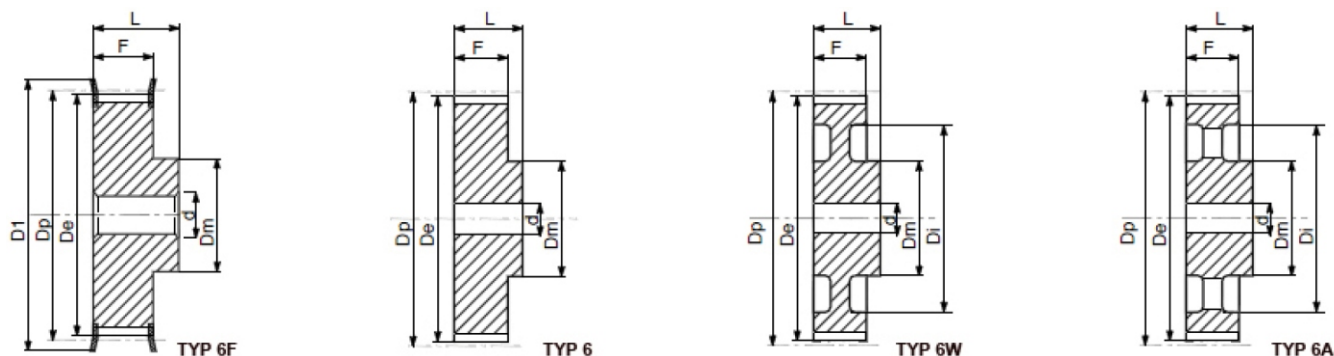
INFORMACJE DODATKOWE	RODZAJ	TYP	ILOŚĆ ZĘBÓW	D _p	D _e	D _f	D _m	D _i	F	L	d	WAGA KG	
STAL	Z FLANSZA	14 H 300	6F	14	56,60	55,22	64	42	-	85,7	100	11	1,35
		15 H 300	6F	15	60,64	59,27	66	45	-	85,7	100	11	1,55
		16 H 300	6F	16	64,68	63,31	70	45	-	85,7	100	11	1,80
		17 H 300	6F	17	68,72	67,35	75	45	-	85,7	100	11	2,10
		18 H 300	6F	18	72,77	71,39	79	55	-	85,7	100	19	2,38
		19 H 300	6F	19	76,81	75,44	83	60	-	85,7	100	19	2,64
		20 H 300	6F	20	80,85	79,48	87	62	-	85,7	100	19	3,10
		21 H 300	6F	21	84,89	83,52	91	65	-	85,7	100	19	3,32
		22 H 300	6F	22	88,94	87,56	93	68	-	85,7	100	19	3,67
		23 H 300	6F	23	92,98	91,61	97	72	-	85,7	100	19	4,00
		24 H 300	6F	24	97,02	95,65	102	72	-	85,7	100	19	4,40
		25 H 300	6F	25	101,06	99,69	106	72	-	85,7	100	19	4,79
		26 H 300	6F	26	105,11	103,73	112	80	-	85,7	100	19	5,20
		27 H 300	6F	27	109,15	107,78	115	80	-	85,7	100	19	5,60
		28 H 300	6F	28	113,19	111,82	120	80	-	85,7	100	19	5,60
		29 H 300	6F	29	117,23	115,86	123	80	-	85,7	100	19	6,00
		30 H 300	6F	30	121,28	119,90	128	80	-	85,7	100	19	7,00
		32 H 300	6F	32	129,36	127,99	135	80	-	85,7	100	19	7,80
		33 H 300	6F	33	133,40	132,03	140	80	-	85,7	100	19	8,70
		34 H 300	6F	34	137,45	136,07	142	80	-	85,7	100	19	9,70
		35 H 300	6F	35	141,49	140,12	150	80	-	85,7	100	19	9,80
		36 H 300	6WF	36	145,53	144,16	150	80	118	85,7	100	19	9,90
		38 H 300	6WF	38	153,62	152,24	158	80	126	85,7	100	19	11,00
		40 H 300	6WF	40	161,70	160,33	168	80	134	85,7	100	19	12,20
		42 H 300	6WF	42	169,79	168,41	180	80	140	85,7	100	24	13,80
		44 H 300	6WF	44	177,87	176,50	184	80	150	85,7	100	24	15,00
		45 H 300	6WF	45	181,91	180,54	192	80	154	85,7	100	24	15,20
		48 H 300	6WF	48	194,04	192,67	200	90	166	85,7	100	24	11,40
		49 H 300	6W	49	198,08	196,71	-	90	170	85,7	100	24	9,40
		50 H 300	6W	50	202,13	200,75	-	90	174	85,7	100	24	10,60
		52 H 300	6W	52	210,21	208,84	-	90	182	85,7	100	24	11,80
		58 H 300	6A	58	234,47	233,09	-	90	207	85,7	100	24	12,20
		60 H 300	6A	60	242,55	241,18	-	90	215	85,7	100	24	13,00
		70 H 300	6A	70	282,98	281,61	-	100	255	85,7	100	28	16,50
		72 H 300	6A	72	291,06	289,69	-	100	263	85,7	100	28	19,00
		82 H 300	6A	82	331,49	330,12	-	100	304	85,7	100	28	18,00
84 H 300	6A	84	339,57	338,20	-	100	312	85,7	100	28	20,00		
94 H 300	6A	94	380,00	378,63	-	120	352	85,7	100	28	25,50		
96 H 300	6A	96	388,08	386,71	-	120	360	85,7	100	28	27,00		
106 H 300	6A	106	428,51	427,14	-	120	401	85,7	100	28	27,90		
116 H 300	6A	116	468,93	467,56	-	120	441	85,7	100	28	28,50		
118 H 300	6A	118	477,02	475,65	-	120	449	85,7	100	28	31,00		
120 H 300	6A	120	485,10	483,73	-	120	458	85,7	100	28	33,00		
150 H 300	6A	150	606,38	605,01	-	120	579	85,7	100	28	38,00		
152 H 300	6A	152	614,47	613,09	-	120	587	85,7	100	28	40,00		
154 H 300	6A	154	622,55	621,18	-	120	595	85,7	100	28	42,00		
156 H 300	6A	156	630,64	629,26	-	120	603	85,7	100	28	44,20		



XH 200 - 7/8" (22,225 mm) koła dla pasa o szer. 2" (50,8 mm)

INFORMACJE DODATKOWE		RODZAJ	TYP	ILOŚĆ ZĘBÓW	D _p	D _e	D _f	D _m	D _i	F	L	d	WAGA KG
STAL	Z FLANSZA	18 XH 200	6F	18	127,34	124,55	140	100	-	65	80	24	5,90
		19 XH 200	6F	19	134,41	131,62	146	100	-	65	80	24	6,50
		20 XH 200	6F	20	141,49	138,69	155	100	-	65	80	24	7,20
		21 XH 200	6F	21	148,56	145,77	160	110	-	65	80	24	7,90
		22 XH 200	6F	22	155,64	152,84	168	110	-	65	80	24	8,70
		24 XH 200	6F	24	169,79	166,99	184	120	-	65	80	24	10,60
		25 XH 200	6F	25	176,86	174,07	188	120	-	65	80	24	11,40
		26 XH 200	6F	26	183,94	181,14	200	120	-	65	80	24	12,20
		27 XH 200	6F	27	191,01	188,22	200	120	-	65	80	24	13,50
		28 XH 200	6F	28	198,08	195,29	212	150	-	65	80	24	14,80
		30 XH 200	6F	30	212,23	209,44	226	150	-	65	80	24	16,60
		32 XH 200	6WF	32	226,38	223,59	240	150	184	65	80	24	17,90
ŻELIWO	Z FLANSZA	34 XH 200	6WF	34	240,53	237,74	256	150	198	65	80	24	18,20
		38 XH 200	6WF	38	268,83	266,03	286	150	227	65	100	28	19,00
		40 XH 200	6WF	40	282,98	280,18	296	150	241	65	100	28	22,10
		46 XH 200	6W	46	325,42	322,63	-	150	283	65	100	28	26,00
		48 XH 200	6W	48	339,57	336,78	-	150	297	65	100	28	27,60
		50 XH 200	6W	50	410,32	407,52	-	150	368	65	100	28	27,60
		60 XH 200	6W	60	424,47	421,67	-	150	382	65	100	28	22,10
		70 XH 200	6A	70	495,21	492,42	-	190	453	65	100	28	39,00
		72 XH 200	6A	72	509,36	506,56	-	190	467	65	100	28	42,00
		78 XH 200	6A	78	551,81	549,01	-	190	510	65	100	28	48,00
		80 XH 200	6A	80	565,95	563,16	-	190	524	65	100	28	51,00
		82 XH 200	6A	82	580,10	577,31	-	190	538	65	100	28	54,00
	BEZ FLANSZY	84 XH 200	6A	84	594,25	591,46	-	190	552	65	100	28	57,00
		94 XH 200	6A	94	665,00	662,20	-	190	623	65	100	28	64,00
		96 XH 200	6A	96	679,15	676,35	-	190	637	65	100	28	67,00
		118 XH 200	6A	118	834,78	831,99	-	190	792	65	100	28	88,00
		120 XH 200	6A	120	848,93	846,14	-	190	806	65	100	28	90,00

KOŁA ZĘBATE PASOWE O PODZIAŁCE CALOWEJ

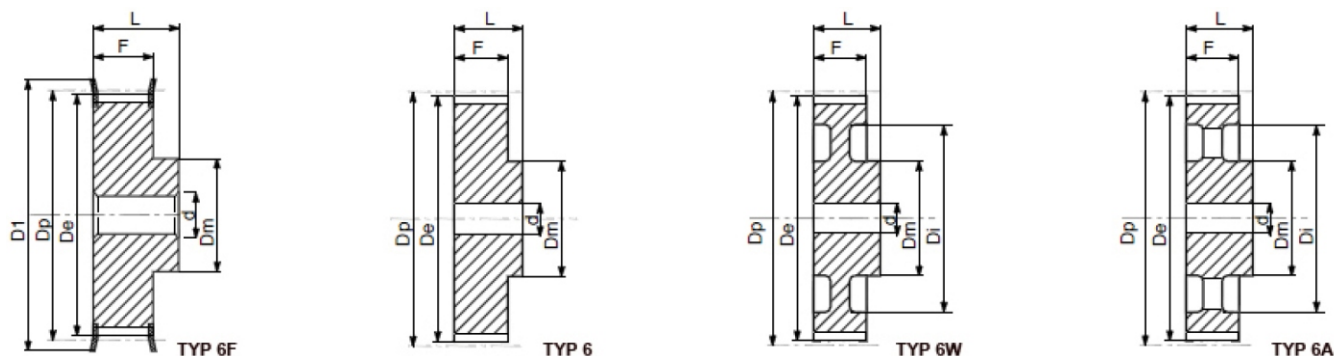


XXH 200 - 1" 1/4 (31,750 mm) koła dla pasa o szer. 2" (50,8 mm)

INFORMACJE DODATKOWE		RODZAJ	TYP	ILOŚĆ ZĘBÓW	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	d	WAGA KG
STAL	Z FLANSZA	18 XXH 200	6F	18	181,91	178,87	198	140	-	64,2	100	28	14,2
		19 XXH 200	6F	19	192,02	188,97	205	140	-	64,2	100	28	15,8
		20 XXH 200	6F	20	202,13	199,08	212	150	-	64,2	100	28	17,3
		21 XXH 200	6F	21	212,23	209,19	226	150	-	64,2	100	28	18,5
		22 XXH 200	6F	22	222,34	219,29	240	150	-	64,2	100	28	20,0
		24 XXH 200	6	24	242,55	239,50	-	150	-	64,2	100	28	23,6
ŻELIWO	BEZ FLANSZY	25 XXH 200	6W	25	252,66	249,61	-	150	196	64,2	100	28	18,0
		26 XXH 200	6W	26	262,76	259,79	-	150	207	64,2	100	28	20,0
		27 XXH 200	6W	27	272,87	269,82	-	150	216	64,2	100	28	24,0
		30 XXH 200	6W	30	303,19	300,14	-	150	247	64,2	100	28	26,0
		34 XXH 200	6W	34	343,62	340,57	-	150	287	64,2	100	28	31,8
		40 XXH 200	6W	40	404,25	401,21	-	150	348	64,2	100	28	43,0
		48 XXH 200	6W	48	485,10	482,06	-	175	429	64,2	100	32	60,4
		60 XXH 200	6A	60	606,38	603,33	-	175	547	64,2	120	32	100,0
		72 XXH 200	6A	72	727,66	724,61	-	175	668	64,2	120	38	130,0
		90 XXH 200	6A	90	909,57	906,52	-	175	850	64,2	120	38	156,0

XXH 300 - 1" 1/4 (31,750 mm) koła dla pasa o szer. 3" (76,2 mm)

INFORMACJE DODATKOWE		RODZAJ	TYP	ILOŚĆ ZĘBÓW	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	d	WAGA KG
STAL	Z FLANSZA	18 XXH 300	6F	18	181,91	178,87	0	140	-	91,4	110	28	16,0
		19 XXH 300	6F	19	192,02	188,97	0	140	-	91,4	110	28	18,4
		20 XXH 300	6F	20	202,13	199,08	0	150	-	91,4	110	28	20,4
		21 XXH 300	6F	21	212,23	209,19	0	150	-	91,4	110	28	22,0
		22 XXH 300	6F	22	222,34	219,29	0	150	-	91,4	110	28	25,0
		24 XXH 300	6	24	242,55	219,29	-	150	-	91,4	110	28	29,2
ŻELIWO	BEZ FLANSZY	25 XXH 300	6W	25	252,66	249,61	-	150	196	91,4	110	28	24,6
		26 XXH 300	6W	26	262,76	259,79	-	150	207	91,4	110	28	27,0
		27 XXH 300	6W	27	272,87	269,82	-	150	216	91,4	110	28	29,0
		30 XXH 300	6W	30	303,19	300,14	-	150	247	91,4	110	28	31,0
		34 XXH 300	6W	34	343,62	340,57	-	150	287	91,4	110	28	39,0
		40 XXH 300	6W	40	404,25	401,21	-	150	348	91,4	110	28	45,0
		48 XXH 300	6W	48	485,10	482,06	-	175	429	91,4	110	32	60,0
		60 XXH 300	6A	60	606,38	603,33	-	175	547	91,4	120	32	100,0
		72 XXH 300	6A	72	727,66	724,61	-	175	668	91,4	120	38	135,0
		90 XXH 300	6A	90	909,57	906,52	-	175	850	91,4	120	38	160,0



XXH 400 - 1" 1/4 (31,750 mm) koła dla pasa o szer. 4" (101,6 mm)

INFORMACJE DODATKOWE		RODZAJ	TYP	ILOŚĆ ZĘBÓW	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	d	WAGA KG
STAL	Z FLANSZA	18 XXH 400	6F	18	181,91	178,87	198	140	-	120,7	140	32	20,8
		19 XXH 400	6F	19	192,02	188,97	205	140	-	120,7	140	32	24,0
		20 XXH 400	6F	20	202,13	199,08	212	150	-	120,7	140	32	26,0
		21 XXH 400	6F	21	212,23	209,19	226	150	-	120,7	140	32	28,5
		22 XXH 400	6F	22	222,34	219,29	240	150	-	120,7	140	32	31,6
		24 XXH 400	6	24	242,55	239,50	-	150	-	120,7	140	32	35,0
ŻELIWO	BEZ FLANSZY	25 XXH 400	6W	25	252,66	249,61	-	150	196	120,7	140	32	28,0
		26 XXH 400	6W	26	262,76	259,79	-	150	207	120,7	140	32	32,4
		27 XXH 400	6W	27	272,87	269,82	-	150	216	120,7	140	32	34,0
		30 XXH 400	6W	30	303,19	300,14	-	185	247	120,7	140	32	36,0
		34 XXH 400	6W	34	343,62	340,57	-	185	287	120,7	140	32	47,6
		40 XXH 400	6W	40	404,25	401,21	-	185	348	120,7	140	32	65,0
		48 XXH 400	6W	48	485,10	482,06	-	185	429	120,7	140	38	80,5
		60 XXH 400	6A	60	606,38	603,33	-	185	547	120,7	140	38	108,0
		72 XXH 400	6A	72	727,66	724,61	-	220	668	120,7	140	38	140,0
		90 XXH 400	6A	90	909,57	906,52	-	220	850	120,7	140	38	170,0

XXH 500 - 1" 1/4 (31,750 mm) koła dla pasa o szer. 5" (127,0 mm)

INFORMACJE DODATKOWE		RODZAJ	TYP	ILOŚĆ ZĘBÓW	Dp	De	Df	Dm	Di	F	L	d	WAGA KG
STAL	Z FLANSZA	18 XXH 500	6F	18	181,91	178,87	198	140	-	145,3	168	32	24,0
		19 XXH 500	6F	19	192,02	188,97	205	140	-	145,3	168	32	28,0
		20 XXH 500	6F	20	202,13	199,08	212	150	-	145,3	168	32	31,4
		21 XXH 500	6F	21	212,23	209,19	226	150	-	145,3	168	32	34,0
		22 XXH 500	6F	22	222,34	219,29	240	150	-	145,3	168	32	38,3
		24 XXH 500	6	24	242,55	239,50	-	150	-	145,3	168	32	45,0
ŻELIWO	BEZ FLANSZY	25 XXH 500	6W	25	252,66	249,61	-	150	196	145,3	168	32	36,0
		26 XXH 500	6W	26	262,76	259,79	-	150	207	145,3	168	32	37,5
		27 XXH 500	6W	27	272,87	269,82	-	150	216	145,3	168	32	42,0
		30 XXH 500	6W	30	303,19	300,14	-	215	247	145,3	168	32	46,8
		34 XXH 500	6W	34	343,62	340,57	-	215	287	145,3	168	32	57,0
		40 XXH 500	6W	40	404,25	401,21	-	215	348	145,3	168	32	68,0
		48 XXH 500	6W	48	485,10	482,06	-	215	429	145,3	168	38	88,8
		60 XXH 500	6A	60	606,38	603,33	-	240	547	145,3	120	38	99,8
		72 XXH 500	6A	72	727,66	724,61	-	240	668	145,3	120	38	172,0
		90 XXH 500	6A	90	909,57	906,52	-	240	850	145,3	120	38	242,5