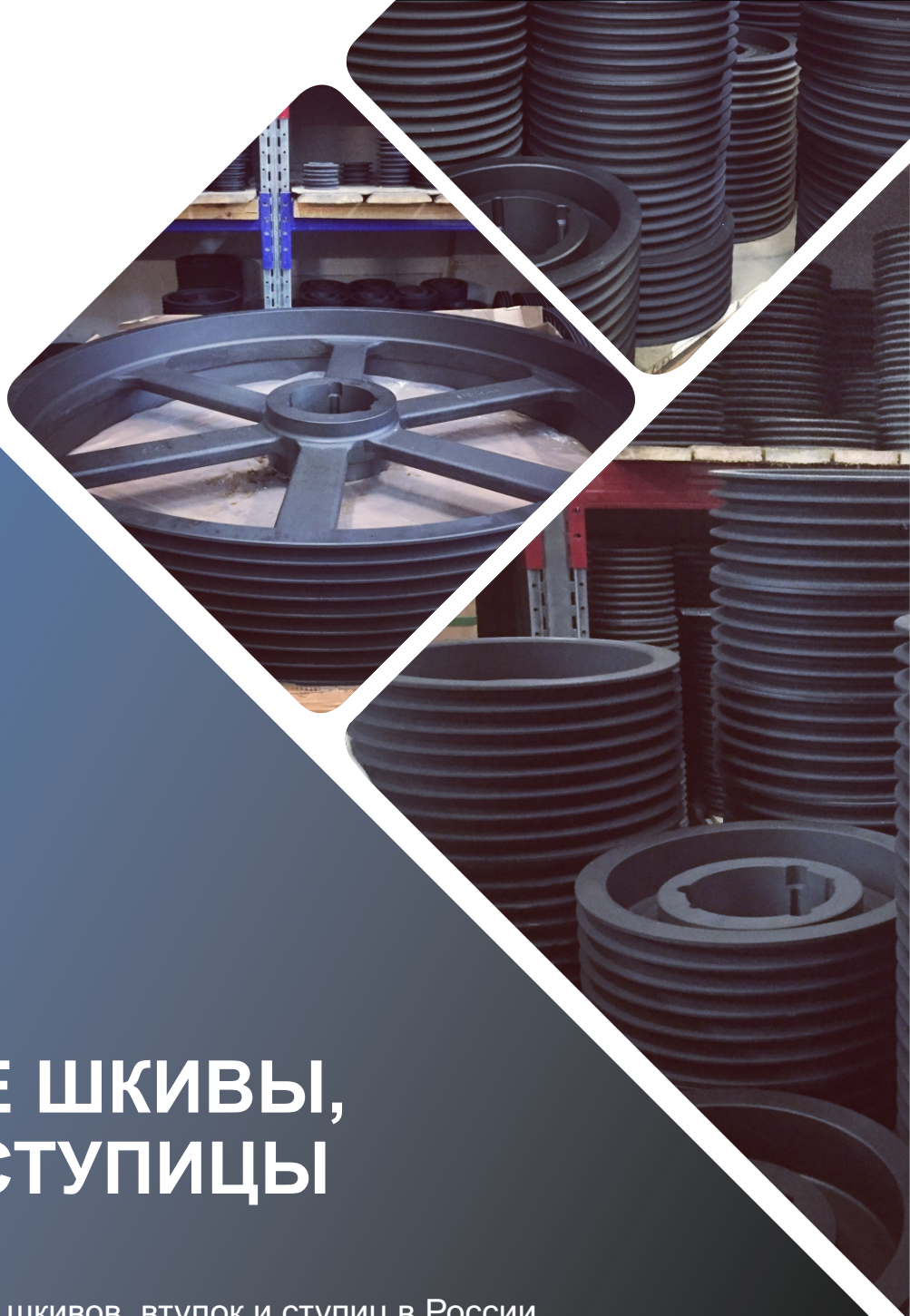




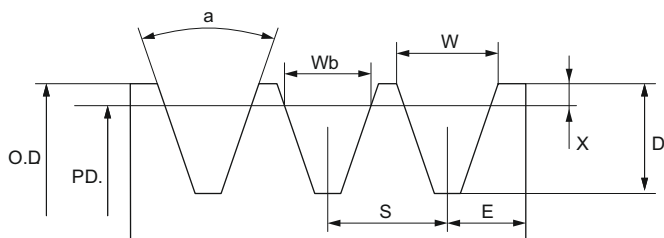
АКСДЕКОМ



КЛИНОВЫЕ ШКИВЫ, ВТУЛКИ И СТУПИЦЫ

- 1 Крупнейший склад шкивов, втулок и ступиц в России
- 2 Шкивы в наличии диаметром от 50 до 1250 миллиметров
- 3 Под российские и импортные приводные клиновые ремни
- 4 Шкивы не требуют дополнительной доработки и готовы к установке
- 5 Изготовлены по международным стандартам качества
- 6 Имеют дополнительное антикоррозионное покрытие

Шкивы клиновые



Шкивы для узких клиновых ремней

Выбор ремня	Диапазон диаметров делительной окружности	Угол канавки	Размеры					
		a °	W мм	W _b мм	D мм	X мм	S мм	E мм
SPZ	< 80	34°	9,7	8,5	11	2	12	8
	> 80	38°						
SPA	< 118	34°	12,7	11	13,8	2,75	15	10
	> 118	38°						
SPB	< 190	34°	16,2	14	17,5	3,5	17	12,5
	> 190	38°						
SPC	< 315	34°	22	19	23,8	4,8	25,5	17
	> 315	38°						

Шкивы для классических клиновых ремней

Выбор ремня	Диапазон диаметров делительной окружности	Угол канавки	Размеры				
		a °	W дюймы	D дюймы	X дюймы	S дюймы	E дюймы
A-B	3,4 - 6,8	34°	0,612	0,625	0,175	0,75	0,5
	> 6,8	38°					
C	7,0 - 7,99	34°	0,879	0,78	0,2	1,00	0,688
	8,0 - 12,0	36°	0,887				
	> 12,0	38°	0,895				
D	12,0 - 12,99	34°	1,259	1,05	0,3	1,438	0,875
	13,0 - 17,0	36°	1,271				
	> 17,0	38°	1,283				
E	18,0 - 24,0	36°	1,527	1,3	0,4	1,75	1,23
	> 24,0	38°	1,542				

Шкивы для узких клиновых ремней стандарта США

Выбор ремня	Диапазон диаметров делительной окружности	Угол канавки	Размеры				
		a °	W дюймы	D дюймы	X дюймы	S дюймы	E дюймы
3V	< 3,5	36°	0,350	0,350	0,025	0,407	0,344
	3,5 - 6	38°					
	6,01 - 12	40°					
	> 12	42°					
5V	< 10	38°	0,600	0,600	0,050	0,688	0,500
	10 - 16	40°					
	> 16	42°					
8V	< 16	38°	1,000	1,000	0,100	1,125	0,750
	16 - 22,4	40°					
	> 22,4	42°					

Шкивы SPZ

с конической втулкой

Профиль 1 SPZ

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				МИН	МАКС								
50	54	9	1008	9	25	37	28	15	22	-	-	0,3	PHP 1SPZ50TB
56	60	9	1008	9	25	37	23	15	22	-	-	0,5	PHP 1SPZ56TB
60	64	1	1008	9	25	22	-	-	22	-	-	0,3	PHP 1SPZ60TB
63	67	1	1108	9	28	16	-	-	22	6	62	0,3	PHP 1SPZ63TB
67	71	1	1108	9	28	16	-	-	22	6	62	0,3	PHP 1SPZ67TB
71	75	1	1108	9	28	16	-	-	22	6	62	0,4	PHP 1SPZ71TB
75	79	1	1108	9	28	16	-	-	22	6	62	0,4	PHP 1SPZ75TB
80	84	1	1210	11	32	16	-	-	25	9	75	0,5	PHP 1SPZ80TB
85	89	1	1210	11	32	16	-	-	25	9	75	0,7	PHP 1SPZ85TB
90	94	1	1210	11	32	16	-	-	25	9	75	0,7	PHP 1SPZ90TB
95	99	1	1210	11	32	16	-	-	25	9	75	0,8	PHP 1SPZ95TB
100	104	1	1210	11	32	16	-	-	25	9	75	0,9	PHP 1SPZ100TB
106	110	1	1610	14	42	16	-	-	25	9	80	1,0	PHP 1SPZ106TB
112	116	1	1610	14	42	16	-	-	25	9	80	1,1	PHP 1SPZ112TB
118	122	1	1610	14	42	16	-	-	25	9	80	1,2	PHP 1SPZ118TB
125	129	1	1610	14	42	16	-	-	25	9	80	1,3	PHP 1SPZ125TB
132	136	1	1610	14	42	16	-	-	25	9	80	1,5	PHP 1SPZ132TB
140	144	1	1610	14	42	16	-	-	25	9	80	1,7	PHP 1SPZ140TB
150	154	1	1610	14	42	16	-	-	25	9	80	2,0	PHP 1SPZ150TB
160	164	1	1610	14	42	16	-	-	25	9	80	2,2	PHP 1SPZ160TB
170	174	1	1610	14	42	16	-	-	25	9	80	2,2	PHP 1SPZ170TB
180	184	4	1610	14	42	16	-	-	25	9	80	2,1	PHP 1SPZ180TB
190	194	4	1610	14	42	16	161	-	25	9	80	2,7	PHP 1SPZ190TB
200	204	4	2012	14	50	16	172	-	32	16	100	3,4	PHP 1SPZ200TB
224	228	4	2012	14	50	16	196	-	32	16	100	3,6	PHP 1SPZ224TB
250	254	4	2012	14	50	16	222	8	32	8	100	4,6	PHP 1SPZ250TB
280	284	4	2012	14	50	16	252	8	32	8	100	5,5	PHP 1SPZ280TB
315	319	4	2012	14	50	16	287	8	32	8	100	6,7	PHP 1SPZ315TB
355	359	4	2012	14	50	16	326	8	32	8	112	6,8	PHP 1SPZ355TB
400	404	4	2012	14	50	16	371	8	32	8	112	6,9	PHP 1SPZ400TB
450	454	4	2517	16	60	16	421	14,5	45	14,5	120	7,2	PHP 1SPZ450TB

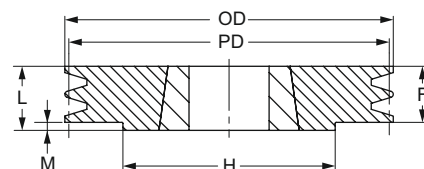
Профиль 2 SPZ

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				МИН	МАКС								
50	54	9	1008	9	25	49	28	27	22	-	-	0,4	PHP 2SPZ50TB
56	60	9	1008	9	28	49	35	27	22	-	-	0,5	PHP 2SPZ56TB
60	64	9	1108	9	28	49	36	27	22	-	-	0,7	PHP 2SPZ60TB
63	67	6	1108	9	28	28	40	6	22	-	-	0,3	PHP 2SPZ63TB
67	71	6	1108	9	28	28	42	6	22	-	-	0,4	PHP 2SPZ67TB
71	75	6	1108	9	28	28	42	6	22	-	-	0,5	PHP 2SPZ71TB
75	79	6	1210	11	32	28	51	3	25	-	-	0,5	PHP 2SPZ75TB
80	84	6	1210	11	32	28	51	3	25	-	-	0,6	PHP 2SPZ80TB
85	89	6	1610	14	42	28	60	3	25	-	-	0,6	PHP 2SPZ85TB
90	94	6	1610	14	42	28	61	3	25	-	-	0,7	PHP 2SPZ90TB
95	99	6	1610	14	42	28	66	3	25	-	-	0,8	PHP 2SPZ95TB
100	104	6	1610	14	42	28	71	3	25	-	-	0,9	PHP 2SPZ100TB
106	110	6	1610	14	42	28	76	3	25	-	-	1,1	PHP 2SPZ106TB
112	116	6	1610	14	42	28	84	3	25	-	-	1,3	PHP 2SPZ112TB
118	122	6	1610	14	42	28	90	3	25	-	-	1,5	PHP 2SPZ118TB
125	129	6	1610	14	42	28	97	3	25	-	-	1,7	PHP 2SPZ125TB
132	136	6	1610	14	42	28	104	3	25	-	-	2,0	PHP 2SPZ132TB
140	144	6	1610	14	42	28	112	3	25	-	-	2,4	PHP 2SPZ140TB
150	154	1	2012	14	50	28	-	-	32	4	100	2,6	PHP 2SPZ150TB
160	164	1	2012	14	50	28	-	-	32	4	100	3,1	PHP 2SPZ160TB
170	174	1	2012	14	50	28	-	-	32	4	100	2,8	PHP 2SPZ170TB
180	184	8	2012	14	50	28	152	-	32	4	100	2,9	PHP 2SPZ180TB
190	194	8	2012	14	50	28	161	-	32	4	100	3,1	PHP 2SPZ190TB
200	204	4	2012	14	50	28	171	-	32	4	100	3,4	PHP 2SPZ200TB
224	228	4	2012	14	50	28	196	-	32	4	100	4,5	PHP 2SPZ224TB
250	254	4	2012	14	50	28	222	2	32	2	100	5,4	PHP 2SPZ250TB
280	284	4	2012	14	50	28	252	2	32	2	100	6,2	PHP 2SPZ280TB
315	319	4	2012	14	50	28	286	2	32	2	100	7,2	PHP 2SPZ315TB
355	359	4	2012	14	50	28	326	2	32	2	112	8,6	PHP 2SPZ355TB
400	404	4	2517	16	60	28	371	8,5	45	8,5	120	9,9	PHP 2SPZ400TB
450	454	4	2517	16	60	28	421	8,5	45	8,5	120	11,2	PHP 2SPZ450TB

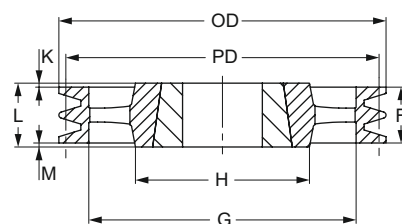
Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

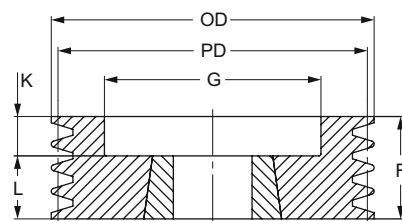
Тип 1



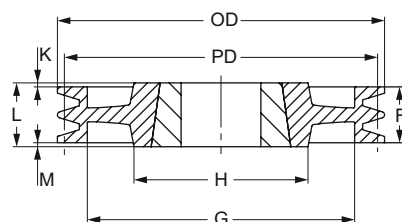
Тип 4



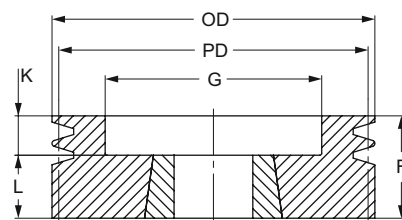
Тип 6



Тип 8



Тип 9



ШКИВЫ SPZ

с конической втулкой

Профиль 3 SPZ

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
63	67	6	1108	9	28	40	40	18	22	-	-	0,4	PHP 3SPZ63TB
67	71	6	1108	9	28	40	42	18	22	-	-	0,5	PHP 3SPZ67TB
71	75	6	1108	9	28	40	42	18	22	-	-	0,6	PHP 3SPZ71TB
75	79	6	1210	11	32	40	48	15	25	-	-	0,7	PHP 3SPZ75TB
80	84	6	1210	11	32	40	51	15	25	-	-	0,7	PHP 3SPZ80TB
85	89	6	1610	14	42	40	60	15	25	-	-	0,8	PHP 3SPZ85TB
90	94	6	1610	14	42	40	61	15	25	-	-	0,9	PHP 3SPZ90TB
95	99	6	1610	14	42	40	66	15	25	-	-	1,0	PHP 3SPZ95TB
100	104	6	1610	14	42	40	71	15	25	-	-	1,1	PHP 3SPZ100TB
106	110	6	1610	14	42	40	78	15	25	-	-	1,4	PHP 3SPZ106TB
112	116	6	2012	14	50	40	84	8	32	-	-	1,4	PHP 3SPZ112TB
118	122	6	2012	14	50	40	92	8	32	-	-	1,7	PHP 3SPZ118TB
125	129	2	2012	14	50	40	97	-	32	8	-	2,0	PHP 3SPZ125TB
132	136	2	2012	14	50	40	104	-	32	8	-	2,3	PHP 3SPZ132TB
140	144	2	2012	14	50	40	112	-	32	8	-	2,7	PHP 3SPZ140TB
150	154	2	2012	14	50	40	122	-	32	8	-	3,3	PHP 3SPZ150TB
160	164	2	2012	14	50	40	132	-	32	8	-	3,9	PHP 3SPZ160TB
170	174	3	2012	14	50	40	141	-	32	4	-	3,2	PHP 3SPZ170TB
180	184	7	2012	14	50	40	152	-	32	8	-	3,4	PHP 3SPZ180TB
190	194	7	2012	14	50	40	161	4	32	4	100	3,4	PHP 3SPZ190TB
200	204	5	2012	14	50	40	172	4	32	4	100	3,9	PHP 3SPZ200TB
224	228	5	2012	14	50	40	196	4	32	4	100	5,4	PHP 3SPZ224TB
250	254	5	2012	14	50	40	222	4	32	4	100	6,4	PHP 3SPZ250TB
280	284	4	2517	16	60	40	252	2,5	45	2,5	120	8,3	PHP 3SPZ280TB
315	319	4	2517	16	60	40	287	2,5	45	2,5	120	10,1	PHP 3SPZ315TB
355	359	4	2517	16	60	40	326	2,5	45	2,5	120	11,7	PHP 3SPZ355TB
400	404	4	2517	16	60	40	371	2,5	45	2,5	120	13,3	PHP 3SPZ400TB
450	454	4	2517	16	60	40	421	2,5	45	2,5	120	14,6	PHP 3SPZ450TB
500	504	4	2517	16	60	40	471	2,5	45	2,5	120	15,8	PHP 3SPZ500TB
630	634	4	3020	25	60	40	601	5,5	45	2,5	120	17,0	PHP 3SPZ630TB
800	804	4	3020	25	75	40	771	5,5	51	2,5	150	33,0	PHP 3SPZ800TB

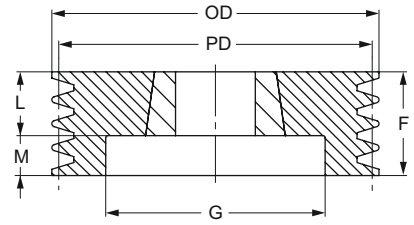
Профиль 4 SPZ

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
63	67	6	1108	9	28	52	38	30	22	-	-	0,5	PHP 4SPZ63TB
67	71	6	1108	9	28	52	41	30	22	-	-	0,6	PHP 4SPZ67TB
71	75	6	1108	9	28	52	45	30	22	-	-	0,7	PHP 4SPZ71TB
75	79	6	1210	11	32	52	46	27	25	-	-	0,8	PHP 4SPZ75TB
80	84	6	1210	11	32	52	51	27	25	-	-	0,9	PHP 4SPZ80TB
85	89	6	1610	14	42	52	60	27	25	-	-	1,0	PHP 4SPZ85TB
90	94	6	1610	14	42	52	61	27	25	-	-	1,1	PHP 4SPZ90TB
95	99	6	1610	14	42	52	66	27	25	-	-	1,3	PHP 4SPZ95TB
100	104	6	1610	14	42	52	72	27	25	-	-	1,4	PHP 4SPZ100TB
106	110	6	1610	14	42	52	80	27	25	-	-	1,6	PHP 4SPZ106TB
112	116	6	2012	14	50	52	86	20	32	-	-	1,7	PHP 4SPZ112TB
118	122	6	2012	14	50	52	92	20	32	-	-	2,0	PHP 4SPZ118TB
125	129	2	2012	14	50	52	99	-	32	20	-	2,3	PHP 4SPZ125TB
132	136	2	2012	14	50	52	104	-	32	20	-	2,6	PHP 4SPZ132TB
140	144	2	2012	14	50	52	112	-	32	20	-	3,1	PHP 4SPZ140TB
150	154	2	2517	16	60	52	122	-	45	7	-	3,8	PHP 4SPZ150TB
160	164	2	2517	16	60	52	132	-	45	7	-	4,6	PHP 4SPZ160TB
170	174	2	2517	16	65	52	141	-	45	7	-	5,5	PHP 4SPZ170TB
180	184	2	2517	16	60	52	152	-	45	7	-	6,3	PHP 4SPZ180TB
190	194	3	2517	16	65	52	161	3,5	45	3,5	120	5,3	PHP 4SPZ190TB
200	204	7	2517	16	60	52	172	3,5	45	3,5	120	5,4	PHP 4SPZ200TB
224	228	5	2517	16	60	52	196	3,5	45	3,5	120	7,0	PHP 4SPZ224TB
250	254	5	2517	16	60	52	222	3,5	45	3,5	120	8,0	PHP 4SPZ250TB
280	284	5	2517	16	60	52	252	3,5	45	3,5	120	9,5	PHP 4SPZ280TB
315	319	5	2517	16	60	52	287	3,5	45	3,5	120	12,1	PHP 4SPZ315TB
355	359	5	2517	16	60	52	326	3,5	45	3,5	120	12,8	PHP 4SPZ355TB
400	404	5	2517	16	60	52	371	3,5	45	3,5	120	13,6	PHP 4SPZ400TB
450	454	5	3020	25	75	52	421	0,5	51	0,5	150	14,5	PHP 4SPZ450TB
500	504	5	3020	25	75	52	471	0,5	51	0,5	150	17,3	PHP 4SPZ500TB
630	634	4	3030	25	75	52	601	12	76	12	150	23,0	PHP 4SPZ630TB
800	804	4	3030	25	75	52	771	12	76	12	150	36,0	PHP 4SPZ800TB

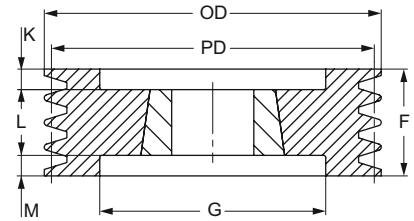
Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

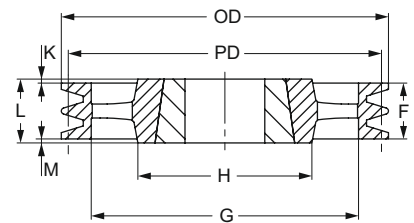
Тип 2



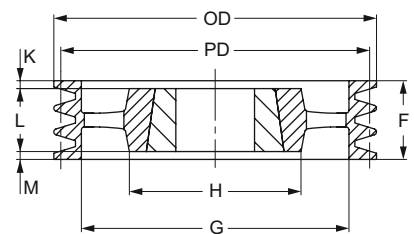
Тип 3



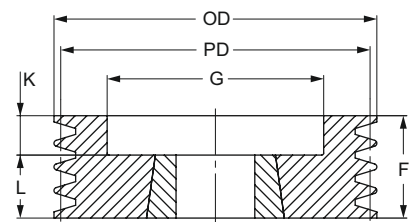
Тип 4



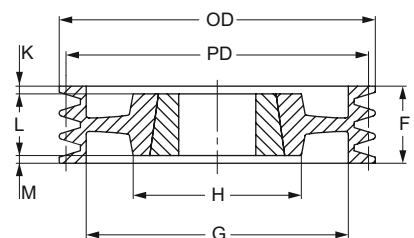
Тип 5



Тип 6



Тип 7



Шкивы SPZ

с конической втулкой

Профиль 5 SPZ

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки кг	Обозначение
				Мин	Макс								
85	89	6	1610	14	42	64	60	39	25	-	-	1,3	PHP 5SPZ85TB
90	94	6	1610	14	42	64	61	39	25	-	-	1,3	PHP 5SPZ90TB
95	99	6	1610	14	42	64	66	39	25	-	-	1,5	PHP 5SPZ95TB
100	104	6	2012	14	50	64	72	32	32	-	-	1,6	PHP 5SPZ100TB
106	110	6	2012	14	50	64	78	32	32	-	-	1,8	PHP 5SPZ106TB
112	116	6	2012	14	50	64	84	32	32	-	-	2,0	PHP 5SPZ112TB
118	122	6	2012	14	50	64	90	32	32	-	-	2,3	PHP 5SPZ118TB
125	129	6	2012	14	50	64	97	32	32	-	-	2,7	PHP 5SPZ125TB
132	136	6	2517	16	60	64	104	19	45	-	-	2,8	PHP 5SPZ132TB
140	144	2	2517	16	60	64	112	-	45	19	-	3,4	PHP 5SPZ140TB
150	154	2	2517	16	60	64	122	-	45	19	-	4,3	PHP 5SPZ150TB
160	164	2	2517	16	60	64	132	-	45	19	-	5,1	PHP 5SPZ160TB
170	174	2	2517	16	60	64	141	-	45	19	-	5,7	PHP 5SPZ170TB
180	184	2	2517	16	60	64	152	-	45	19	-	6,8	PHP 5SPZ180TB
190	194	3	2517	16	60	64	161	9,5	45	9,5	-	7,8	PHP 5SPZ190TB
200	204	5	2517	16	60	64	172	9,5	45	9,5	-	8,8	PHP 5SPZ200TB
224	228	5	2517	16	60	64	196	9,5	45	9,5	120	8,8	PHP 5SPZ224TB
250	254	5	2517	16	60	64	222	9,5	45	9,5	120	9,0	PHP 5SPZ250TB
280	284	5	2517	16	60	64	252	9,5	45	9,5	120	11,0	PHP 5SPZ280TB
315	319	5	2517	16	60	64	287	9,5	45	9,5	120	13,3	PHP 5SPZ315TB
355	359	5	2517	16	60	64	326	9,5	45	9,5	120	13,0	PHP 5SPZ355TB
400	404	5	3020	25	75	64	371	6,5	51	6,5	150	15,6	PHP 5SPZ400TB
450	454	5	3020	25	75	64	421	6,5	51	6,5	150	19,0	PHP 5SPZ450TB
500	504	4	3030	25	75	64	471	6	51	6	150	22,6	PHP 5SPZ500TB
630	634	4	3030	25	75	64	601	6	51	6	150	29,0	PHP 5SPZ630TB
800	804	4	3535	35	90	64	771	12,5	89	12,5	170	44,1	PHP 5SPZ800TB

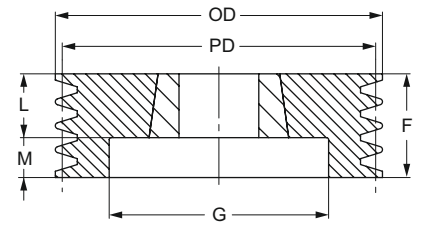
Профиль 6 SPZ

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки кг	Обозначение
				Мин	Макс								
85	89	6	1610	14	42	76	61	51	25	-	-	1,3	PHP 6SPZ85TB
90	94	6	1610	14	42	76	61	51	25	-	-	1,5	PHP 6SPZ90TB
95	99	6	1610	14	42	76	66	51	25	-	-	1,7	PHP 6SPZ95TB
100	104	6	2012	14	50	76	72	44	32	-	-	1,9	PHP 6SPZ100TB
106	110	6	2012	14	50	76	78	44	32	-	-	2,0	PHP 6SPZ106TB
112	116	6	2012	14	50	76	84	44	32	-	-	2,3	PHP 6SPZ112TB
118	122	6	2517	16	60	76	90	31	45	-	-	2,3	PHP 6SPZ118TB
125	129	6	2517	16	60	76	97	31	45	-	-	2,7	PHP 6SPZ125TB
132	136	6	2517	16	60	76	104	31	45	-	-	3,2	PHP 6SPZ132TB
140	144	2	2517	16	60	76	112	-	45	31	-	3,8	PHP 6SPZ140TB
150	154	2	2517	16	60	76	122	-	45	31	-	4,6	PHP 6SPZ150TB
160	164	2	2517	16	60	76	132	-	45	31	-	5,5	PHP 6SPZ160TB
170	174	2	2517	16	65	76	141	-	45	31	-	6,5	PHP 6SPZ170TB
180	184	3	2517	16	60	76	152	-	45	31	-	7,3	PHP 6SPZ180TB
190	194	3	2517	16	65	76	161	15,5	45	15,5	120	8,4	PHP 6SPZ190TB
200	204	3	2517	16	60	76	172	15,5	45	15,5	120	9,4	PHP 6SPZ200TB
224	228	5	2517	16	60	76	196	15,5	45	15,5	120	9,7	PHP 6SPZ224TB
250	254	5	2517	16	60	76	222	15,5	45	15,5	120	11,8	PHP 6SPZ250TB
280	284	5	2517	16	60	76	252	15,5	45	15,5	120	12,8	PHP 6SPZ280TB
315	319	5	2517	16	60	76	287	15,5	45	15,5	120	13,8	PHP 6SPZ315TB
355	359	5	2517	16	60	76	326	15,5	45	15,5	125	15,0	PHP 6SPZ355TB
400	404	5	3030	25	75	76	371	-	76	-	150	18,3	PHP 6SPZ400TB
450	454	5	3030	25	75	76	421	-	76	-	150	21,5	PHP 6SPZ450TB
500	504	5	3030	25	75	76	471	-	76	-	150	24,6	PHP 6SPZ500TB
630	634	4	3535	35	90	76	601	6,5	89	6,5	170	35,0	PHP 6SPZ630TB
800	804	4	3535	35	90	76	771	6,5	89	6,5	170	57,9	PHP 6SPZ800TB

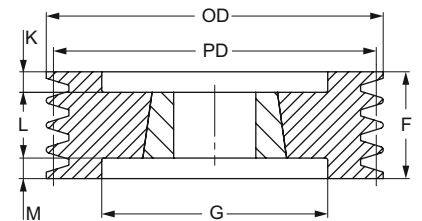
Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

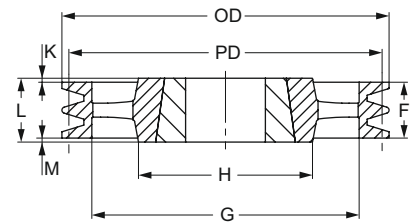
Тип 2



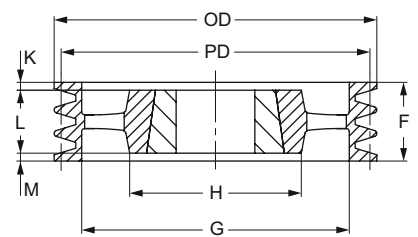
Тип 3



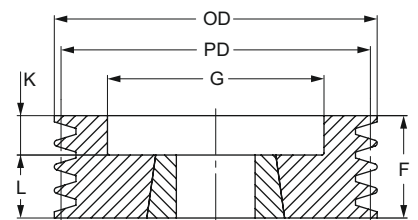
Тип 4



Тип 5



Тип 6



ШКИВЫ SPZ

с конической втулкой

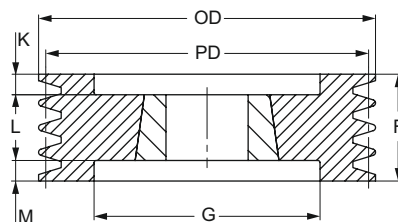
Профиль 8 SPZ

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки кг	Обозначение
				Мин	Макс								
140	144	3	2517	16	60	100	112	27,5	45	27,5	-	4,0	PHP 8SPZ140TB
150	154	3	2517	16	60	100	122	27,5	45	27,5	-	5,1	PHP 8SPZ150TB
160	164	3	2517	16	60	100	132	27,5	45	27,5	-	5,6	PHP 8SPZ160TB
180	184	3	2517	16	60	100	152	27,5	45	27,5	-	7,1	PHP 8SPZ180TB
200	204	3	3020	25	75	100	171	24,5	51	24,5	-	9,3	PHP 8SPZ200TB
224	228	3	3020	25	75	100	195	24,5	51	24,5	-	11,8	PHP 8SPZ224TB
250	254	5	3020	25	75	100	221	24,5	51	24,5	150	10,5	PHP 8SPZ250TB
280	284	5	3020	25	75	100	252	24,5	51	24,5	150	10,8	PHP 8SPZ280TB
355	359	5	3030	35	75	100	326	12	76	12	150	16,0	PHP 8SPZ355TB
400	404	5	3030	35	75	100	371	12	76	12	150	18,2	PHP 8SPZ400TB
450	454	5	3535	35	90	100	421	5,5	89	5,5	170	24,0	PHP 8SPZ450TB

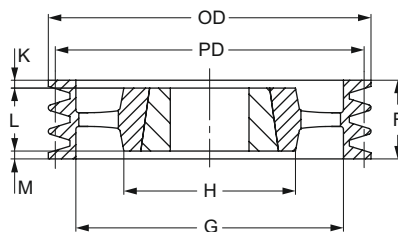
Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

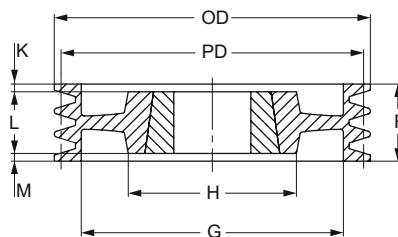
Тип 3



Тип 5



Тип 7



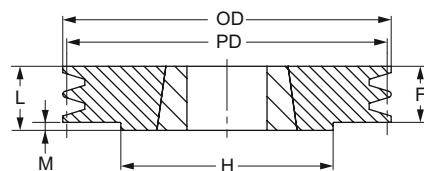
Шкивы SPA

с конической втулкой

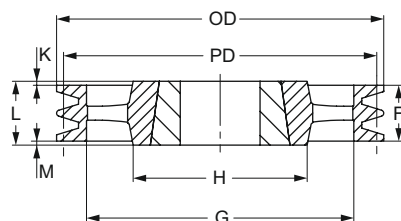
Профиль 1 SPA

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки кг	Обозначение
				Мин	Макс								
63	68,5	9	1008	9	25	40	38	18	22	-	-	0,8	PHP 1SPA63TB
67	72,5	1	1108	9	28	20	-	-	22	2	62	0,5	PHP 1SPA67TB
71	76,5	1	1108	9	28	20	-	-	22	2	62	0,5	PHP 1SPA71TB
75	80,5	1	1108	9	28	22	-	-	22	2	62	0,4	PHP 1SPA75TB
80	85,5	1	1210	11	32	20	-	-	25	5	75	0,5	PHP 1SPA80TB
85	90,5	1	1210	11	32	20	-	-	25	5	75	0,6	PHP 1SPA85TB
90	95,5	1	1210	11	32	20	-	-	25	5	75	0,7	PHP 1SPA90TB
95	100,5	1	1210	11	32	20	-	-	25	5	75	0,9	PHP 1SPA95TB
100	105,5	1	1610	14	42	20	-	-	25	5	80	0,8	PHP 1SPA100TB
106	111,5	1	1610	14	42	20	-	-	25	5	80	0,9	PHP 1SPA106TB
112	117,5	1	1610	14	42	20	-	-	25	5	80	1,1	PHP 1SPA112TB
118	123,5	1	1610	14	42	20	-	-	25	5	80	1,2	PHP 1SPA118TB
125	130,5	1	1610	14	42	20	-	-	25	5	80	1,4	PHP 1SPA125TB
132	137,5	1	1610	14	42	20	-	-	25	5	80	1,6	PHP 1SPA132TB
140	145,5	1	1610	14	42	20	-	-	25	5	80	1,8	PHP 1SPA140TB
150	155,5	1	1610	14	42	20	-	-	25	5	80	2,1	PHP 1SPA150TB
160	165,5	1	1610	14	42	20	-	-	25	5	80	2,4	PHP 1SPA160TB
170	175,5	1	1610	14	42	20	-	-	25	5	80	1,1	PHP 1SPA170TB
180	185,5	4	1610	14	42	20	-	-	25	5	80	2,3	PHP 1SPA180TB
190	195,5	4	201	14	42	20	-	-	25	5	80	2,7	PHP 1SPA190TB
200	205,5	4	2012	14	50	20	165	6	32	6	100	2,3	PHP 1SPA200TB
212	217,5	4	2012	14	50	20	177	6	32	6	100	3,5	PHP 1SPA212TB
224	229,5	4	2012	14	50	20	189	6	32	6	100	4,0	PHP 1SPA224TB
250	255,5	4	2012	14	50	20	215	6	32	6	100	4,8	PHP 1SPA250TB
280	285,5	4	2012	14	50	20	245	6	32	6	100	6,3	PHP 1SPA280TB
315	320,5	4	2012	14	50	20	280	6	32	6	100	7,2	PHP 1SPA315TB
355	360,5	4	2012	14	50	20	320	6	32	6	100	7,6	PHP 1SPA355TB
400	405,5	4	2012	14	50	20	365	6	32	6	100	7,9	PHP 1SPA400TB
450	455,5	4	2012	16	60	20	415	6	32	6	100	8,4	PHP 1SPA450TB
500	505,5	4	2517	16	60	20	465	-	45	25	120	9,4	PHP 1SPA500TB
630	635,5	4	2517	16	60	20	595	-	45	25	120	13,1	PHP 1SPA630TB

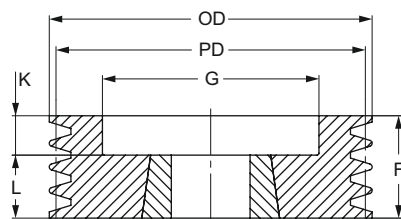
Тип 1



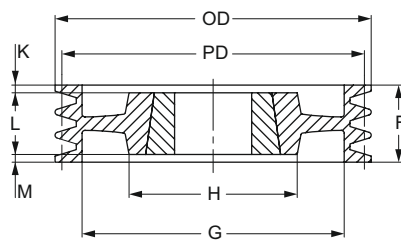
Тип 4



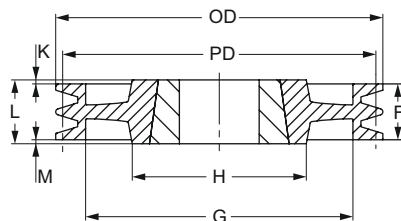
Тип 6



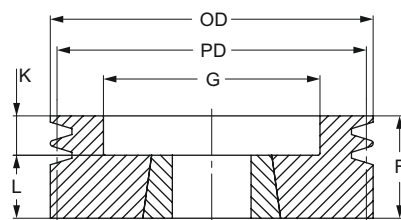
Тип 7



Тип 8



Тип 9



Профиль 2 SPA

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки кг	Обозначение
				Мин	Макс								
63	68,5	9	1008	9	28	55	36	33	22	-	-	0,6	PHP 2SPA63TB
67	72,5	6	1108	9	28	35	37	13	22	-	-	0,4	PHP 2SPA67TB
71	76,5	6	1108	9	28	35	40	13	22	-	-	0,5	PHP 2SPA71TB
75	80,5	6	1108	9	28	35	44	10	25	-	-	0,7	PHP 2SPA75TB
80	85,5	6	1210	11	32	35	47	10	25	-	-	0,6	PHP 2SPA80TB
85	90,5	6	1210	11	32	35	50	10	25	-	-	0,7	PHP 2SPA85TB
90	95,5	6	1610	14	42	35	60	10	25	-	-	0,7	PHP 2SPA90TB
95	100,5	6	1610	14	42	35	64	10	25	-	-	0,9	PHP 2SPA95TB
100	105,5	6	1610	14	42	35	70	10	25	-	-	1,1	PHP 2SPA100TB
106	111,5	6	1610	14	42	35	76	10	25	-	-	1,2	PHP 2SPA106TB
112	117,5	6	1610	14	42	35	80	10	25	-	-	1,4	PHP 2SPA112TB
118	123,5	6	1610	14	42	35	86	10	25	-	-	1,6	PHP 2SPA118TB
125	130,5	6	1610	14	42	35	90	10	25	-	-	1,9	PHP 2SPA125TB
132	137,5	6	2012	14	50	35	98	3	32	-	-	2,1	PHP 2SPA132TB
140	145,5	6	2012	14	50	35	106	3	32	-	-	2,6	PHP 2SPA140TB
150	155,5	6	2012	14	50	35	116	3	32	-	-	3,2	PHP 2SPA150TB
160	165,5	6	2012	14	50	35	125	3	32	-	-	3,8	PHP 2SPA160TB
170	175,5	6	2012	14	50	35	135	3	32	-	-	4,5	PHP 2SPA170TB
180	185,5	7	2012	14	50	35	148	1,5	32	1,5	100	5,2	PHP 2SPA180TB
190	195,5	7	2517	16	60	35	158	1,5	32	1,5	100	4,4	PHP 2SPA190TB
200	205,5	8	2517	16	60	35	165	5	45	5	120	4,9	PHP 2SPA200TB
212	217,5	4	2517	16	65	35	177	5	45	5	120	5,8	PHP 2SPA212TB
224	229,5	4	2517	16	60	35	189	-	45	10	120	6,6	PHP 2SPA224TB
250	255,5	4	2517	16	60	35	215	5	45	5	120	6,8	PHP 2SPA250TB
280	285,5	4	2517	16	60	35	245	-	45	10	120	8,3	PHP 2SPA280TB
315	320,5	4	2517	16	60	35	280	-	45	10	120	10,2	PHP 2SPA315TB
355	360,5	4	2517	16	60	35	320	-	45	10	120	10,5	PHP 2SPA355TB
400	405,5	4	2517	16	60	35	365	-	45	10	120	11,3	PHP 2SPA400TB
450	455,5	4	2517	16	60	35	465	-	45	10	120	15,0	PHP 2SPA450TB
500	505,5	4	2517	16	60	35	525	-	51	16	150	18,7	PHP 2SPA500TB
630	635,5	4	3020	25	75	35	595	-	51	16	150	22,0	PHP 2SPA630TB

Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

Шкивы SPA

с конической втулкой

Профиль 3 SPA

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
71	76,5	6	1108	9	28	50	40	28	22	-	-	0,7	PHP 3SPA71TB
75	80,5	6	1108	9	32	50	44	25	25	-	-	0,8	PHP 3SPA75TB
80	85,5	6	1210	11	32	50	47	25	25	-	-	0,9	PHP 3SPA80TB
85	90,5	6	1210	11	32	50	50	25	25	-	-	1	PHP 3SPA85TB
90	95,5	6	1610	14	42	50	60	25	25	-	-	1	PHP 3SPA90TB
95	100,5	6	1610	14	42	50	64	25	25	-	-	1,2	PHP 3SPA95TB
100	105,5	2	1610	14	42	50	70	-	25	25	-	1,3	PHP 3SPA100TB
106	111,5	2	1610	14	42	50	76	-	25	25	-	1,6	PHP 3SPA106TB
112	117,5	6	2012	14	50	50	83	18	32	-	-	1,6	PHP 3SPA112TB
118	123,5	2	2012	14	50	50	86	-	32	18	-	1,9	PHP 3SPA118TB
125	130,5	2	2012	14	50	50	92	-	32	18	-	2,3	PHP 3SPA125TB
132	137,5	2	2012	14	50	50	98	-	32	18	-	2,6	PHP 3SPA132TB
140	145,5	6	2517	16	60	50	106	5	45	-	-	2,9	PHP 3SPA140TB
150	155,5	6	2517	16	60	50	116	5	45	-	-	3,7	PHP 3SPA150TB
160	165,5	6	2517	16	60	50	126	5	45	-	-	4,5	PHP 3SPA160TB
170	175,5	6	2517	16	60	50	138	5	45	-	-	5	PHP 3SPA170TB
180	185,5	6	2517	16	60	50	146	5	45	-	-	6,2	PHP 3SPA180TB
190	195,5	6	2517	16	60	50	158	5	45	-	-	7	PHP 3SPA190TB
200	205,5	7	2517	16	60	50	165	2,5	45	2,5	120	5,6	PHP 3SPA200TB
212	217,5	5	2517	16	60	50	177	2,5	45	2,5	120	6,6	PHP 3SPA212TB
224	229,5	5	2517	16	60	50	189	2,5	45	2,5	120	7,5	PHP 3SPA224TB
250	255,5	5	2517	16	60	50	215	2,5	45	2,5	120	8,6	PHP 3SPA250TB
280	285,5	5	2517	16	60	50	245	2,5	45	2,5	120	10	PHP 3SPA280TB
315	320,5	4	3020	25	75	50	280	0,5	51	0,5	160	12,8	PHP 3SPA315TB
355	360,5	4	3020	25	75	50	320	0,5	51	0,5	150	13,4	PHP 3SPA355TB
400	405,5	4	3020	25	75	50	365	0,5	51	0,5	150	15,9	PHP 3SPA400TB
450	455,5	4	3020	25	75	50	415	0,5	51	0,5	150	19,3	PHP 3SPA450TB
500	505,5	4	3020	25	75	50	465	0,5	51	0,5	150	22,6	PHP 3SPA500TB
560	565,5	4	3020	25	75	50	525	0,5	51	0,5	150	23,5	PHP 3SPA560TB
630	635,5	4	3020	25	75	50	595	0,5	51	0,5	150	27,5	PHP 3SPA630TB
800	805,5	4	3535	35	90	50	765	19,5	89	19,5	170	40,8	PHP 3SPA800TB
1000	1005,5	4	3535	35	90	50	965	19,5	89	19,5	178	50	PHP 3SPA1000TB

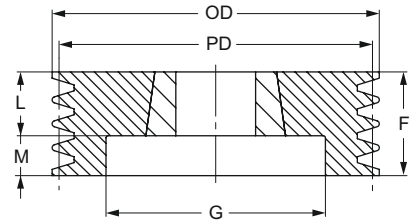
Профиль 4 SPA

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
90	95,5	6	1615	14	42	65	64	13,5	38	13,5	-	1,2	PHP 4SPA90TB
95	100,5	6	1615	14	42	65	64	13,5	38	13,5	-	1,4	PHP 4SPA95TB
100	105,5	2	1615	14	42	65	70	-	38	27	-	1,6	PHP 4SPA100TB
106	111,5	6	2012	14	50	65	76	33	32	-	-	1,7	PHP 4SPA106TB
112	117,5	6	2012	14	50	65	80	33	32	-	-	2	PHP 4SPA112TB
118	123,5	2	2012	14	50	65	86	-	32	33	-	2,3	PHP 4SPA118TB
125	130,5	2	2012	14	50	65	92	-	32	33	-	2,7	PHP 4SPA125TB
132	137,5	2	2517	16	60	65	98	-	45	20	-	2,9	PHP 4SPA132TB
140	145,5	2	2517	16	60	65	106	-	45	20	-	3,5	PHP 4SPA140TB
150	155,5	2	2517	16	60	65	116	-	45	20	-	4,2	PHP 4SPA150TB
160	165,5	2	2517	16	60	65	126	-	45	20	-	5,1	PHP 4SPA160TB
170	175,5	2	2517	16	60	65	138	-	45	20	-	6	PHP 4SPA170TB
180	185,5	2	2517	16	60	65	146	-	45	20	-	6,9	PHP 4SPA180TB
190	195,5	2	2517	16	60	65	158	-	45	20	-	7,2	PHP 4SPA190TB
200	205,5	2	3020	25	75	65	165	-	51	14	-	8,4	PHP 4SPA200TB
212	217,5	2	3020	25	75	65	177	-	51	14	-	9,9	PHP 4SPA212TB
224	229,5	2	3020	25	75	65	189	-	51	14	-	11,4	PHP 4SPA224TB
250	255,5	5	3020	25	75	65	215	7	51	7	150	10,5	PHP 4SPA250TB
280	285,5	5	3020	25	75	65	245	7	51	7	150	11,6	PHP 4SPA280TB
315	320,5	5	3020	25	75	65	280	7	51	7	150	13,8	PHP 4SPA315TB
355	360,5	5	3020	25	75	65	320	7	51	7	150	15,8	PHP 4SPA355TB
400	405,5	5	3020	25	75	65	365	7	51	7	150	17,7	PHP 4SPA400TB
450	455,5	5	3020	25	75	65	415	7	51	7	150	23,2	PHP 4SPA450TB
500	505,5	5	3020	25	75	65	465	7	51	7	150	27,4	PHP 4SPA500TB
560	565,5	4	3535	35	90	65	525	12	89	12	170	30,5	PHP 4SPA560TB
630	635,5	4	3535	35	90	65	595	12	89	12	170	34,1	PHP 4SPA630TB
800	805,5	4	3535	35	90	65	765	12	89	12	170	50,8	PHP 4SPA800TB
1000	1005,5	4	4040	40	90	65	965	18,5	102	18,5	216	62	PHP 4SPA1000TB

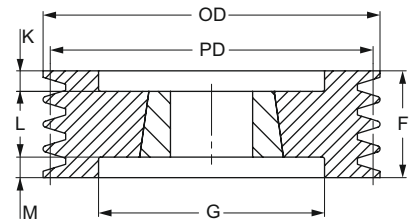
Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

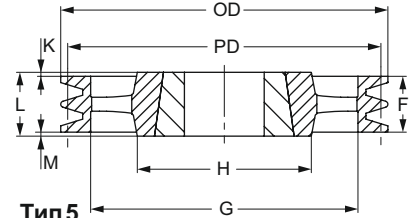
Тип 2



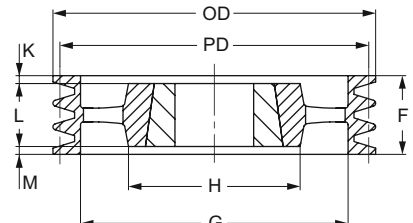
Тип 3



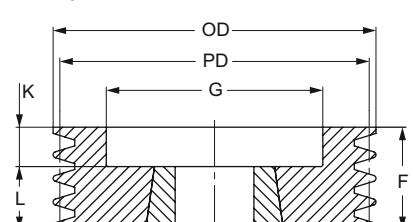
Тип 4



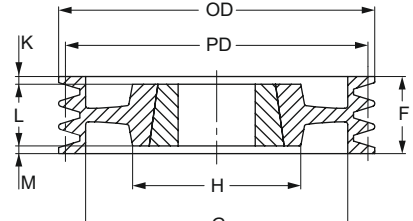
Тип 5



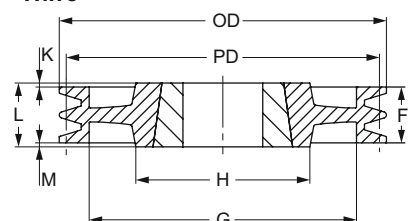
Тип 6



Тип 7



Тип 8



Шкивы SPA

с конической втулкой

Профиль 5 SPA

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки кг	Обозначение
				Мин	Макс								
100	105,5	2	1615	14	42	80	70	-	38	42	-	1,9	RHP 5SPA100TB
106	111,5	6	2012	14	50	80	76	48	32	-	-	2,1	RHP 5SPA106TB
112	117,5	6	2012	14	50	80	80	48	32	-	-	2,4	RHP 5SPA112TB
118	123,5	2	2012	14	50	80	86	-	32	48	-	2,7	RHP 5SPA118TB
125	130,5	3	2012	14	50	80	92	24	32	24	-	3,1	RHP 5SPA125TB
132	137,5	3	2517	16	60	80	98	17,5	45	17,5	-	3,2	RHP 5SPA132TB
140	145,5	3	2517	16	60	80	106	17,5	45	17,5	-	3,9	RHP 5SPA140TB
150	155,5	3	2517	16	60	80	116	17,5	45	17,5	-	4,7	RHP 5SPA150TB
160	165,5	3	2517	16	60	80	126	17,5	45	17,5	-	5,6	RHP 5SPA160TB
170	175,5	3	2517	16	75	80	146	17,5	45	17,5	-	6,2	RHP 5SPA170TB
180	185,5	3	3020	25	75	80	165	14,5	51	14,5	-	6,8	RHP 5SPA180TB
190	195,5	2	3020	25	75	80	189	-	51	29	-	7,4	RHP 5SPA190TB
200	205,5	3	3020	25	75	80	215	14,5	51	14,5	-	9,1	RHP 5SPA200TB
212	217,5	2	3020	25	75	80	245	-	51	29	-	10,7	RHP 5SPA212TB
224	229,5	2	3020	25	75	80	280	-	51	29	-	12,3	RHP 5SPA224TB
250	255,5	7	3020	25	75	80	215	14,5	51	14,5	150	11,7	RHP 5SPA250TB
280	285,5	4	3535	35	90	80	245	4,5	89	4,5	170	17,4	RHP 5SPA280TB
315	320,5	4	3535	35	90	80	280	4,5	89	4,5	170	20,0	RHP 5SPA315TB
355	360,5	4	3535	35	90	80	320	4,5	89	4,5	170	22,8	RHP 5SPA355TB
400	405,5	4	3535	35	90	80	365	4,5	89	4,5	170	24,8	RHP 5SPA400TB
450	455,5	4	3535	35	90	80	415	4,5	89	4,5	170	28,5	RHP 5SPA450TB
500	505,5	4	3535	35	90	80	465	4,5	89	4,5	170	31,7	RHP 5SPA500TB
560	565,5	4	3535	35	90	80	525	4,5	89	4,5	170	35,0	RHP 5SPA560TB
630	635,5	4	3535	35	90	80	595	4,5	89	4,5	170	42,0	RHP 5SPA630TB
800	805,5	4	4040	40	100	80	765	11	102	11	216	60,0	RHP 5SPA800TB
1000	1005,5	4	4545	55	110	80	965	17	114	17	225	70,0	RHP 5SPA1000TB

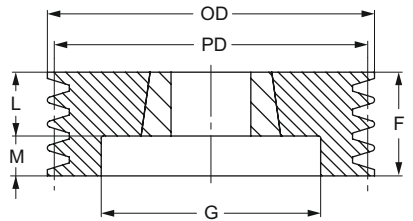
Профиль 6 SPA

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки кг	Обозначение
				Мин	Макс								
100	105,5	3	1610	14	42	95	70	28,5	38	28,5	-	2,2	RHP 6SPA100TB
106	111,5	6	2012	14	50	95	76	63	32	-	-	2,5	RHP 6SPA106TB
112	117,5	6	2012	14	50	95	80	63	32	-	-	2,8	RHP 6SPA112TB
118	123,5	6	2012	14	50	95	86	63	32	-	-	3,1	RHP 6SPA118TB
125	130,5	3	2012	14	50	95	92	31,5	32	31,5	-	3,7	RHP 6SPA125TB
132	137,5	3	2517	16	60	95	98	25	45	25	-	3,6	RHP 6SPA132TB
140	145,5	3	2517	16	60	95	106	25	45	25	-	4,5	RHP 6SPA140TB
150	155,5	3	2517	16	60	95	116	25	45	25	-	5,3	RHP 6SPA150TB
160	165,5	3	2517	16	60	95	126	25	45	25	-	6,3	RHP 6SPA160TB
170	175,5	3	3020	25	75	95	135	22	51	22	-	6,3	RHP 6SPA170TB
180	185,5	3	3020	25	75	95	146	22	51	22	-	7,5	RHP 6SPA180TB
190	195,5	3	3020	25	75	95	155	22	51	22	-	8,6	RHP 6SPA190TB
200	205,5	3	3020	25	75	95	165	22	51	22	-	9,9	RHP 6SPA200TB
212	217,5	3	3020	25	75	95	176	22	51	22	-	11,6	RHP 6SPA212TB
224	229,5	3	3020	25	75	95	189	22	51	22	-	13,2	RHP 6SPA224TB
250	255,5	7	3020	25	75	95	215	22	51	22	150	12,5	RHP 6SPA250TB
280	285,5	5	3535	35	90	95	245	3	89	3	170	19,0	RHP 6SPA280TB
315	320,5	5	3535	35	90	95	280	3	89	3	170	21,1	RHP 6SPA315TB
355	360,5	5	3535	35	90	95	320	3	89	3	170	23,5	RHP 6SPA355TB
400	405,5	5	3535	35	90	95	365	3	89	3	170	26,0	RHP 6SPA400TB
450	455,5	5	3535	35	90	95	415	3	89	3	170	30,0	RHP 6SPA450TB
500	505,5	5	3535	35	90	95	465	3	89	3	170	34,0	RHP 6SPA500TB
560	565,5	5	3535	35	90	95	525	3	89	3	170	39,0	RHP 6SPA560TB
630	635,5	4	4040	40	100	95	595	3,5	102	3,5	216	53,5	RHP 6SPA630TB
800	805,5	4	4040	40	100	95	765	3,5	102	3,5	216	70,0	RHP 6SPA800TB
1000	1005,5	4	4545	55	110	95	965	9,5	114	9,5	225	85,5	RHP 6SPA1000TB

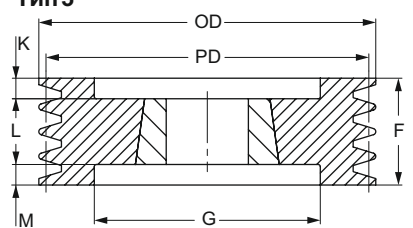
Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

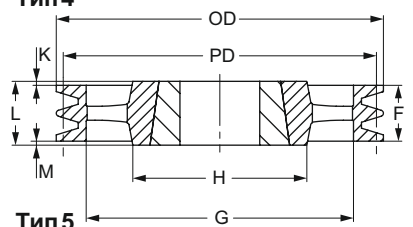
Тип 2



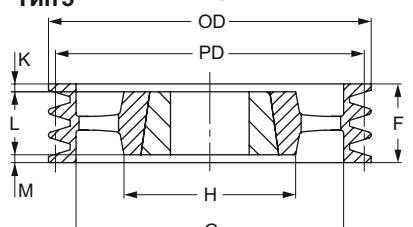
Тип 3



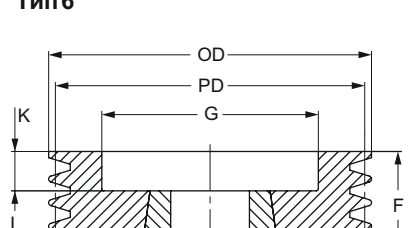
Тип 4



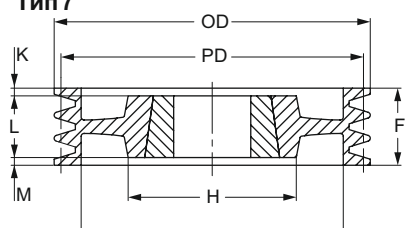
Тип 5



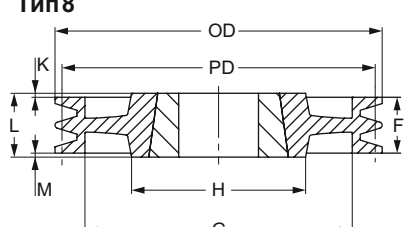
Тип 6



Тип 7



Тип 8



Шкивы SPB

с конической втулкой

Профиль 1 SPB

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
100	107	1	1610	14	42	25	-	-	25	-	-	0,8	PHP 1SPB100TB
106	113	7	1610	14	42	25	-	-	25	-	-	1,0	PHP 1SPB106TB
112	119	8	1610	14	42	25	-	-	25	-	-	1,2	PHP 1SPB112TB
118	125	4	1610	14	42	25	-	-	25	-	-	1,5	PHP 1SPB118TB
125	132	4	1610	14	42	25	-	-	25	-	-	1,5	PHP 1SPB125TB
132	139	4	1610	14	42	25	-	-	25	-	-	1,8	PHP 1SPB132TB
140	147	4	1610	14	42	25	-	-	25	-	-	2,1	PHP 1SPB140TB
150	157	4	1610	14	42	25	-	-	25	-	-	2,5	PHP 1SPB150TB
160	167	4	1610	14	42	25	-	-	25	-	-	2,9	PHP 1SPB160TB
170	177	4	1610	14	42	25	-	-	25	-	-	3,0	PHP 1SPB170TB
180	187	4	1610	14	42	25	137	-	25	-	80	3,8	PHP 1SPB180TB
190	197	4	2012	14	50	25	147	3,5	32	3,5	100	4,4	PHP 1SPB190TB
200	207	4	2012	14	50	25	157	3,5	32	3,5	100	4,0	PHP 1SPB200TB
212	219	4	2012	14	50	25	169	3,5	32	3,5	100	5,2	PHP 1SPB212TB
224	231	4	2012	14	50	25	181	3,5	32	3,5	100	5,2	PHP 1SPB224TB
236	243	4	2012	14	50	25	193	3,5	32	3,5	100	5,4	PHP 1SPB236TB
250	257	4	2012	14	50	25	207	3,5	32	3,5	100	6,2	PHP 1SPB250TB
280	287	4	2012	14	50	25	237	3,5	32	3,5	100	6,5	PHP 1SPB280TB
300	307	4	2012	14	50	25	258	3,5	32	3,5	100	7,0	PHP 1SPB300TB
315	322	4	2012	14	50	25	272	3,5	32	3,5	100	7,5	PHP 1SPB315TB
335	342	4	2517	16	60	25	288	10	45	10	125	8,5	PHP 1SPB335TB
355	362	4	3020	25	75	25	312	13	51	13	146	9,5	PHP 1SPB355TB
400	407	4	3020	25	75	25	357	13	51	13	146	11	PHP 1SPB400TB
450	457	4	3020	25	75	25	407	13	51	13	146	12,3	PHP 1SPB450TB
500	507	4	3020	25	75	25	457	13	51	13	146	14,6	PHP 1SPB500TB
560	567	4	3020	25	75	25	517	13	51	13	146	18,5	PHP 1SPB560TB
630	637	4	3020	25	75	25	587	13	51	13	146	20,5	PHP 1SPB630TB

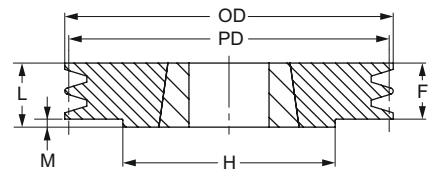
Профиль 2 SPB

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
100	107	6	1610	14	42	44	62	-	25	19	-	1,3	PHP 2SPB100TB
106	113	6	1610	14	42	44	67	-	25	19	-	1,5	PHP 2SPB106TB
112	119	6	1610	14	42	44	72	-	25	19	-	1,5	PHP 2SPB112TB
118	125	2	1610	14	42	44	78	-	25	19	-	1,7	PHP 2SPB118TB
125	132	2	2012	14	50	44	82	-	32	12	-	2,0	PHP 2SPB125TB
132	139	2	2012	14	50	44	89	-	32	12	-	2,4	PHP 2SPB132TB
140	147	2	2012	14	50	44	97	-	32	12	-	2,8	PHP 2SPB140TB
150	157	2	2012	14	50	44	107	-	32	12	-	3,3	PHP 2SPB150TB
160	167	2	2012	14	50	44	117	-	32	12	-	4,0	PHP 2SPB160TB
170	177	2	2012	14	50	44	127	-	32	12	-	4,4	PHP 2SPB170TB
180	187	1	2517	16	60	44	-	-	45	1	120	5,5	PHP 2SPB180TB
190	197	1	2517	16	60	44	-	-	45	1	120	6,5	PHP 2SPB190TB
200	207	1	2517	16	60	44	-	-	45	1	120	7,5	PHP 2SPB200TB
212	219	8	2517	16	60	44	169	-	45	1	120	7,0	PHP 2SPB212TB
224	231	4	2517	16	60	44	181	-	45	1	120	7,7	PHP 2SPB224TB
236	243	4	2517	16	60	44	193	-	45	1	120	8,3	PHP 2SPB236TB
250	257	4	2517	16	60	44	207	-	45	1	120	8,6	PHP 2SPB250TB
280	287	4	2517	16	60	44	237	-	45	1	120	10,1	PHP 2SPB280TB
300	307	4	2517	16	60	44	257	-	45	1	120	11,0	PHP 2SPB300TB
315	322	4	2517	16	60	44	272	-	45	1	120	12,2	PHP 2SPB315TB
335	342	4	2517	16	60	44	292	-	45	1	120	14,0	PHP 2SPB335TB
355	362	4	3020	25	75	44	312	3,5	51	3,5	120	15,9	PHP 2SPB355TB
400	407	4	3020	25	75	44	357	3,5	51	3,5	150	18,3	PHP 2SPB400TB
450	457	4	3020	25	75	44	407	3,5	51	3,5	150	16,3	PHP 2SPB450TB
500	507	4	3020	25	75	44	457	3,5	51	3,5	150	18,6	PHP 2SPB500TB
560	567	4	3030	25	75	44	517	4	76	28	150	22,5	PHP 2SPB560TB
630	637	4	3030	25	75	44	587	4	76	16	150	25,5	PHP 2SPB630TB

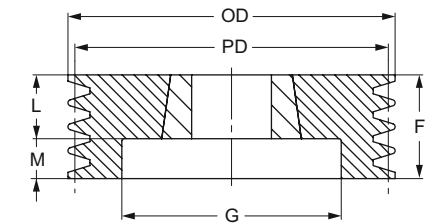
Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

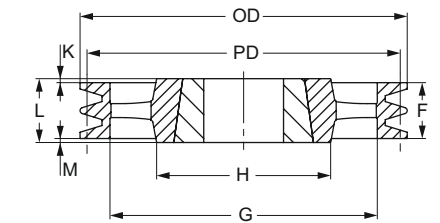
Тип 1



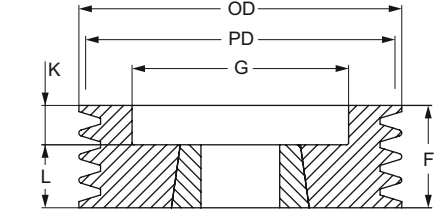
Тип 2



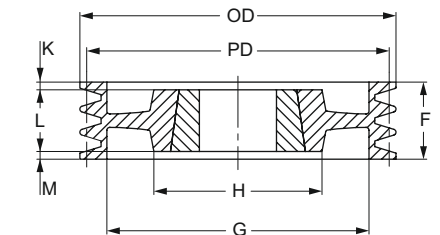
Тип 4



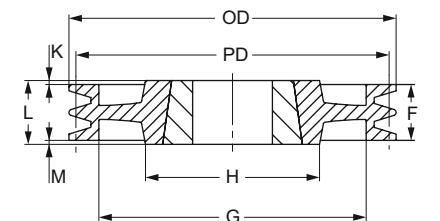
Тип 6



Тип 7



Тип 8



Шкивы SPB

с конической втулкой

Профиль 3 SPB

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
100	107	6	1610	14	42	63	57	-	25	38	-	0,9	PHP 3SPB100TB
106	113	6	1610	14	42	63	67	-	25	38	-	2,0	PHP 3SPB106TB
112	119	6	2012	14	42	63	72	-	25	38	-	2,0	PHP 3SPB112TB
118	125	2	2012	14	42	63	78	-	25	38	-	2,3	PHP 3SPB118TB
125	132	2	2012	14	50	63	82	-	32	31	-	2,5	PHP 3SPB125TB
132	139	2	2012	14	50	63	89	-	32	31	-	3,1	PHP 3SPB132TB
140	147	2	2012	14	50	63	97	-	32	31	-	3,5	PHP 3SPB140TB
150	157	2	2517	16	60	63	107	-	45	18	-	4,0	PHP 3SPB150TB
160	167	2	2517	16	60	63	117	-	45	18	-	4,9	PHP 3SPB160TB
170	177	2	2517	16	60	63	127	-	45	18	-	5,7	PHP 3SPB170TB
180	187	2	2517	16	60	63	137	-	45	18	-	6,7	PHP 3SPB180TB
190	197	2	2517	16	60	63	147	-	45	18	-	7,6	PHP 3SPB190TB
200	207	2	2517	16	60	63	157	-	45	18	-	8,9	PHP 3SPB200TB
212	219	7	2517	16	60	63	169	-	45	18	120	8,2	PHP 3SPB212TB
224	231	4	2517	16	60	63	181	-	45	18	120	9,1	PHP 3SPB224TB
236	243	4	2517	16	60	63	193	-	45	18	120	9,8	PHP 3SPB236TB
250	257	4	3020	25	75	63	207	-	51	12	150	11,2	PHP 3SPB250TB
280	287	4	3020	25	75	63	237	6	51	6	150	12,0	PHP 3SPB280TB
300	307	4	3020	25	75	63	257	6	51	6	150	13,5	PHP 3SPB300TB
315	322	4	3020	25	75	63	272	6	51	6	150	14,2	PHP 3SPB315TB
335	342	4	3020	25	75	63	292	6	51	6	150	16,0	PHP 3SPB335TB
355	362	4	3020	25	75	63	312	6	51	6	150	17,7	PHP 3SPB355TB
400	407	4	3535	35	90	63	357	13	89	13	170	25,0	PHP 3SPB400TB
450	457	4	3535	35	90	63	407	-	89	26	170	26,3	PHP 3SPB450TB
500	507	4	3535	35	90	63	457	-	89	26	170	29,9	PHP 3SPB500TB
560	567	4	3535	35	90	63	517	-	89	26	170	37,2	PHP 3SPB560TB
630	637	4	3535	35	90	63	587	-	89	26	170	41,0	PHP 3SPB630TB
710	717	4	3535	35	90	63	664	4	89	22	170	48,0	PHP 3SPB710TB
800	807	4	3535	35	90	63	754	4	89	22	170	55,0	PHP 3SPB800TB
900	907	4	3535	35	90	63	854	4	89	22	170	64,1	PHP 3SPB900TB
1000	1007	4	4040	40	100	63	954	6	102	33	200	72,0	PHP 3SPB1000TB
1250	1257	4	4040	70	100	63	1204	6	102	33	200	140,0	PHP 3SPB1250TB

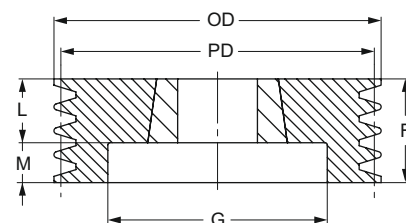
Профиль 4 SPB

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
100	107	3	1210	11	32	82	58	29	25	29	-	2,4	PHP 4SPB100TB
106	113	3	1610	14	42	82	65	29	25	29	-	2,3	PHP 4SPB106TB
112	119	3	1610	14	42	82	65	29	25	29	-	2,8	PHP 4SPB112TB
118	125	3	1610	14	42	82	71	29	25	29	-	3,3	PHP 4SPB118TB
125	132	3	2012	14	50	82	82	25	32	25	-	3,0	PHP 4SPB125TB
132	139	3	2012	14	50	82	89	25	32	25	-	3,8	PHP 4SPB132TB
140	147	3	2517	16	60	82	97	18,5	45	18,5	-	4,0	PHP 4SPB140TB
150	157	3	2517	16	60	82	107	18,5	45	18,5	-	4,9	PHP 4SPB150TB
160	167	3	2517	16	60	82	117	18,5	45	18,5	-	5,8	PHP 4SPB160TB
170	177	3	2517	16	60	82	127	18,5	45	18,5	-	6,6	PHP 4SPB170TB
180	187	3	2517	16	60	82	137	18,5	45	18,5	-	7,7	PHP 4SPB180TB
190	197	3	2517	16	60	82	147	18,5	45	18,5	-	8,6	PHP 4SPB190TB
200	207	3	3020	25	75	82	157	15,5	51	15,5	-	9,3	PHP 4SPB200TB
212	219	3	3020	25	75	82	169	15,5	51	15,5	-	10,9	PHP 4SPB212TB
224	231	3	3020	25	75	82	181	15,5	51	15,5	-	12,4	PHP 4SPB224TB
236	243	3	3020	25	75	82	193	15,5	51	15,5	-	14,1	PHP 4SPB236TB
250	257	5	3020	25	75	82	207	15,5	51	15,5	150	12,7	PHP 4SPB250TB
280	287	5	3020	25	75	82	237	15,5	51	15,5	150	13,8	PHP 4SPB280TB
300	307	5	3535	35	90	82	257	15,5	89	7	150	20,5	PHP 4SPB300TB
315	322	4	3535	35	90	82	272	3,5	89	3,5	170	20,6	PHP 4SPB315TB
335	342	4	3535	35	90	82	292	3,5	89	3,5	170	22,0	PHP 4SPB335TB
355	362	4	3535	35	90	82	312	3,5	89	3,5	170	23,2	PHP 4SPB355TB
400	407	4	3535	35	90	82	357	3,5	89	3,5	170	26,5	PHP 4SPB400TB
450	457	4	3535	35	90	82	407	-	89	7	170	29,7	PHP 4SPB450TB
500	507	4	3535	35	90	82	457	-	89	7	170	34,7	PHP 4SPB500TB
560	567	4	3535	35	90	82	517	-	89	7	170	39,0	PHP 4SPB560TB
630	637	4	3535	35	90	82	587	-	89	7	170	44,5	PHP 4SPB630TB
710	717	4	3535	35	90	82	664	3,5	89	3,5	187	50,5	PHP 4SPB710TB
800	807	4	4040	40	100	82	754	10	102	10	200	60,5	PHP 4SPB800TB
900	907	4	4040	40	100	82	854	10	102	10	216	70,0	PHP 4SPB900TB
1000	1007	4	4040	40	100	82	954	10	102	10	216	76,5	PHP 4SPB1000TB
1250	1257	4	4545	70	110	82	1204	16	114	16	225	162,0	PHP 4SPB1250TB

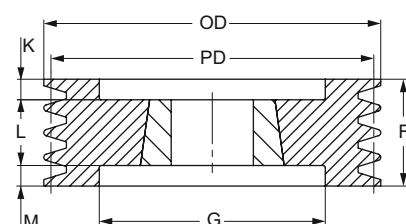
Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

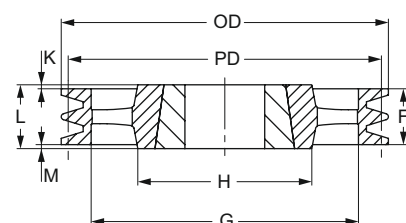
Тип 2



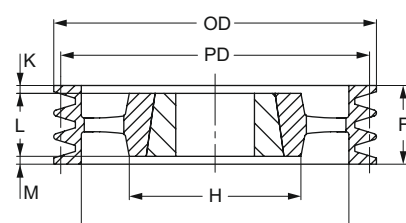
Тип 3



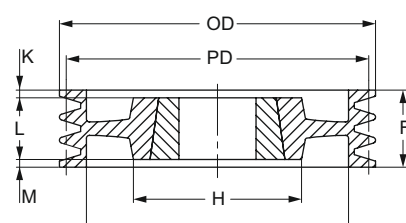
Тип 4



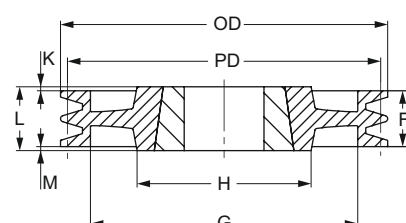
Тип 5



Тип 7



Тип 8



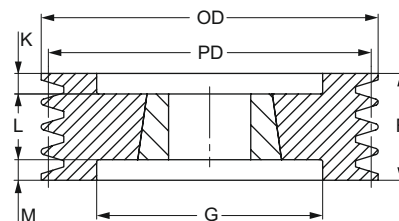
Шкивы SPB

с конической втулкой

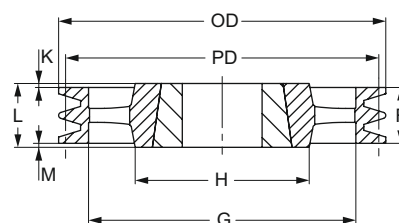
Профиль 5 SPB

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
125	132	6	2012	14	50	101	87	69	32	-	-	3,6	PHP 5SPB125TB
132	139	6	2517	16	60	101	94	56	45	-	-	3,8	PHP 5SPB132TB
140	147	3	2517	16	60	101	97	28	45	28	-	4,2	PHP 5SPB140TB
150	157	3	2517	16	60	101	107	28	45	28	-	5,7	PHP 5SPB150TB
160	167	3	2517	16	60	101	117	28	45	28	-	6,7	PHP 5SPB160TB
170	177	3	3020	25	75	101	127	25	51	25	-	6,7	PHP 5SPB170TB
180	187	3	3020	25	75	101	137	25	51	25	-	7,8	PHP 5SPB180TB
190	197	3	3020	25	75	101	147	25	51	25	-	9,1	PHP 5SPB190TB
200	207	3	3020	25	75	101	157	25	51	25	-	10,3	PHP 5SPB200TB
212	219	3	3020	25	75	101	169	25	51	25	-	12,2	PHP 5SPB212TB
224	231	3	3020	25	75	101	181	25	51	25	-	13,7	PHP 5SPB224TB
236	243	3	3535	35	90	101	193	6	89	6	-	15,9	PHP 5SPB236TB
250	257	3	3535	35	90	101	207	6	89	6	-	18,6	PHP 5SPB250TB
280	287	7	3535	35	90	101	237	6	89	6	170	21,4	PHP 5SPB280TB
300	307	5	3535	35	90	101	257	6	89	6	170	22,5	PHP 5SPB300TB
315	322	5	3535	35	90	101	272	6	89	6	170	22,3	PHP 5SPB315TB
335	342	5	3535	35	90	101	292	6	89	6	170	24,0	PHP 5SPB335TB
355	362	4	3535	35	90	101	312	6	89	6	170	25,5	PHP 5SPB355TB
400	407	5	3535	35	90	101	357	6	89	6	170	30,2	PHP 5SPB400TB
450	457	5	3535	35	90	101	407	-	89	12	170	32,8	PHP 5SPB450TB
500	507	5	3535	35	90	101	457	-	89	12	170	36,7	PHP 5SPB500TB
560	567	4	4040	40	100	101	517	-	102	1	200	45,6	PHP 5SPB560TB
630	637	4	4040	40	100	101	587	-	102	1	200	50,0	PHP 5SPB630TB
710	717	4	4040	40	100	101	664	0,5	102	0,5	200	63,5	PHP 5SPB710TB
800	807	4	4040	40	100	101	754	0,5	102	0,5	200	67,0	PHP 5SPB800TB
900	907	4	4040	40	100	101	854	6,5	114	6,5	200	103,0	PHP 5SPB900TB
1000	1007	4	4545	55	110	101	954	6,5	114	6,5	225	110,0	PHP 5SPB1000TB
1250	1257	4	4545	55	110	101	1204	6,5	114	6,5	225	180,0	PHP 5SPB1250TB

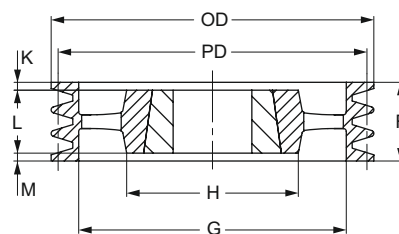
Тип 3



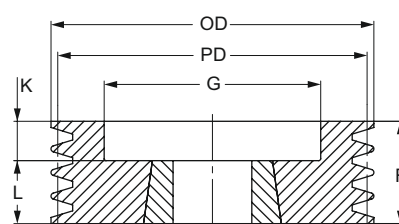
Тип 4



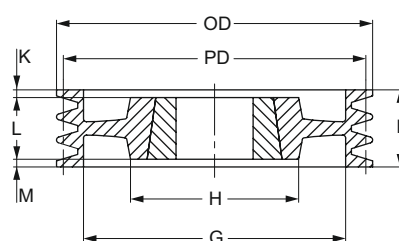
Тип 5



Тип 6



Тип 7



Профиль 6 SPB

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
125	132	3	2012	14	50	120	85	44	32	44	-	4,2	PHP 6SPB125TB
132	139	3	2012	14	50	120	92	44	32	44	-	4,5	PHP 6SPB132TB
140	147	3	2517	16	60	120	97	37,5	45	37,5	-	4,7	PHP 6SPB140TB
150	157	3	2517	16	60	120	107	37,5	45	37,5	-	6,5	PHP 6SPB150TB
160	167	3	3020	25	75	120	117	34,5	51	34,5	-	5,9	PHP 6SPB160TB
170	177	3	3020	25	75	120	127	34,5	51	34,5	-	7,6	PHP 6SPB170TB
180	187	3	3020	25	75	120	137	34,5	51	34,5	-	8,9	PHP 6SPB180TB
190	197	3	3020	25	75	120	147	34,5	51	34,5	-	10,2	PHP 6SPB190TB
200	207	3	3020	25	75	120	157	34,5	51	34,5	-	11,7	PHP 6SPB200TB
212	219	3	3535	35	90	120	169	15,5	89	15,5	-	13,2	PHP 6SPB212TB
224	231	3	3535	35	90	120	181	15,5	89	15,5	-	15,2	PHP 6SPB224TB
236	243	3	3535	35	90	120	193	15,5	89	15,5	-	17,6	PHP 6SPB236TB
250	257	3	3535	35	90	120	207	15,5	89	15,5	-	20,2	PHP 6SPB250TB
280	287	7	3535	35	90	120	237	15,5	89	15,5	191	23,5	PHP 6SPB280TB
300	307	5	3535	35	90	120	257	15,5	89	15,5	191	24,0	PHP 6SPB300TB
315	322	5	3535	35	90	120	272	15,5	89	15,5	191	24,1	PHP 6SPB315TB
335	342	5	3535	35	90	120	292	15,5	89	15,5	191	26,0	PHP 6SPB335TB
355	362	5	3535	35	90	120	312	15,5	89	15,5	191	28,3	PHP 6SPB355TB
400	407	5	3535	35	90	120	357	15,5	89	15,5	191	31,8	PHP 6SPB400TB
450	457	5	4040	40	100	120	407	-	102	18	191	35,3	PHP 6SPB450TB
500	507	5	4040	40	100	120	457	-	102	18	191	40,7	PHP 6SPB500TB
560	567	5	4040	40	100	120	517	-	102	18	191	49,2	PHP 6SPB560TB
630	637	5	4040	40	100	120	587	-	102	18	191	53,5	PHP 6SPB630TB
710	717	5	4040	40	100	120	664	9	102	9	240	69,0	PHP 6SPB710TB
800	807	5	4545	55	110	120	754	3	114	3	240	84,5	PHP 6SPB800TB
900	907	5	4545	55	110	120	854	3	114	3	240	94,5	PHP 6SPB900TB
1000	1007	5	4545	55	110	120	954	3	114	3	240	104,0	PHP 6SPB1000TB
1250	1257	5	4545	55	110	120	1204	3,5	127	3,5	265	210,0	PHP 6SPB1250TB

Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

Шкивы SPB

с конической втулкой

Профиль 8 SPB

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки кг	Обозначение
				Мин	Макс								
140	147	3	2517	14	65	158	97	56,5	45	56,5	-	6,8	PHP 8SPB140TB
160	167	3	3020	25	75	158	117	53,5	51	53,5	-	8,3	PHP 8SPB160TB
170	177	3	3030	25	75	158	127	41	76	41	-	9,5	PHP 8SPB170TB
180	187	3	3030	25	75	158	137	41	76	41	-	10,8	PHP 8SPB180TB
190	197	3	3030	25	75	158	147	41	76	41	-	12,3	PHP 8SPB190TB
200	207	3	3535	35	90	158	157	34,5	89	34,5	-	13,7	PHP 8SPB200TB
212	219	3	3535	35	90	158	169	34,5	89	34,5	-	15,8	PHP 8SPB212TB
224	231	3	3535	35	90	158	181	34,5	89	34,5	-	17,9	PHP 8SPB224TB
236	243	3	3535	35	90	158	193	34,5	89	34,5	-	20,0	PHP 8SPB236TB
250	257	3	3535	35	90	158	207	34,5	89	34,5	-	23,2	PHP 8SPB250TB
280	287	7	3535	35	90	158	237	34,5	89	34,5	-	26,6	PHP 8SPB280TB
300	307	7	3535	35	90	158	257	34,5	89	34,5	170	27,3	PHP 8SPB300TB
315	322	7	3535	35	90	158	272	34,5	89	34,5	170	28,0	PHP 8SPB315TB
335	342	7	3535	35	90	158	292	34,5	89	34,5	170	30,5	PHP 8SPB335TB
355	362	7	3535	35	90	158	312	34,5	89	34,5	170	31,5	PHP 8SPB355TB
400	407	5	4040	40	100	158	357	28	102	28	200	43,0	PHP 8SPB400TB
450	457	5	4040	40	100	158	407	28	102	28	200	46,0	PHP 8SPB450TB
500	507	5	4040	40	100	158	457	28	102	28	200	52,0	PHP 8SPB500TB
560	567	5	4545	55	110	158	517	22	114	22	225	54,5	PHP 8SPB560TB
630	637	5	4545	55	110	158	587	22	114	22	225	67,0	PHP 8SPB630TB
710	717	5	4545	55	110	158	664	22	114	22	225	75,5	PHP 8SPB710TB
800	807	5	4545	55	110	158	754	22	114	22	225	94,5	PHP 8SPB800TB
900	907	5	4545	55	110	158	854	22	114	22	225	113,5	PHP 8SPB900TB
1000	1007	5	5050	70	125	158	954	15,5	127	15,5	245	121,5	PHP 8SPB1000TB
1250	1257	5	5050	70	125	158	1204	15,5	127	15,5	245	242,0	PHP 8SPB1250TB

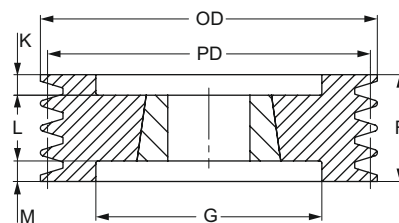
Профиль 10 SPB

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки кг	Обозначение
				Мин	Макс								
224	231	3	3535	35	90	196	181	53,5	89	53,5	-	20,5	PHP 10SPB224TB
236	243	3	3535	35	90	196	193	53,5	89	53,5	-	22,6	PHP 10SPB236TB
250	257	3	3535	35	90	196	207	53,5	89	53,5	-	26,6	PHP 10SPB250TB
280	287	6	3535	35	90	196	237	53,5	89	53,5	-	27,8	PHP 10SPB280TB
315	322	7	3535	35	90	196	272	53,5	89	53,5	170	28,8	PHP 10SPB315TB
335	342	5	4040	40	100	196	292	47	102	47	200	32,0	PHP 10SPB335TB
355	362	5	4040	40	100	196	312	47	102	47	200	33,5	PHP 10SPB355TB
400	407	5	4040	40	100	196	357	47	102	47	200	36,0	PHP 10SPB400TB
450	457	5	4545	40	110	196	407	41	114	41	225	47,0	PHP 10SPB450TB
500	507	5	4545	40	110	196	457	41	114	41	225	55,0	PHP 10SPB500TB
560	567	5	4545	55	110	196	517	41	114	41	225	59,0	PHP 10SPB560TB
630	637	5	4545	55	110	196	587	41	114	41	225	66,0	PHP 10SPB630TB
710	717	5	4545	55	125	196	664	41	114	41	225	75,0	PHP 10SPB710TB
800	807	5	4545	55	125	196	754	41	114	41	225	96,0	PHP 10SPB800TB
900	907	5	5050	70	125	196	854	34,5	127	34,5	245	119,0	PHP 10SPB900TB
1000	1007	5	5050	70	125	196	954	34,5	127	34,5	245	141,0	PHP 10SPB1000TB
1250	1257	5	5050	70	125	196	1203	35	127	-	-	265,0	PHP 10SPB1250TB

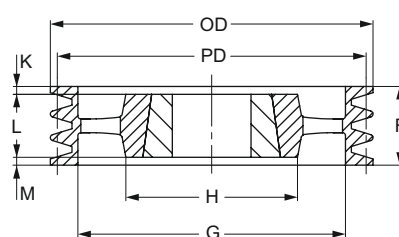
Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

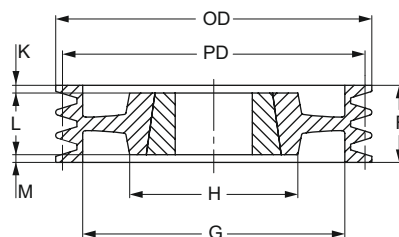
Тип 3



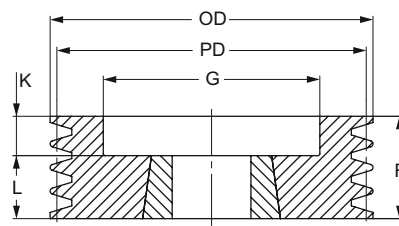
Тип 5



Тип 7



Тип 6



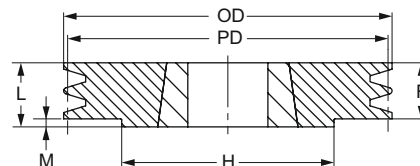
Шкивы SPC

с конической втулкой

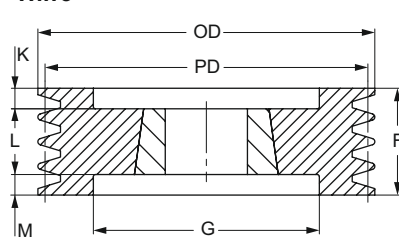
Профиль 3 SPC

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
200	209,6	3	2517	16	60	85	150	20	45	20	-	10,2	PHP 3SPC200TB
212	221,6	3	3020	25	75	85	162	17	51	17	-	11,2	PHP 3SPC212TB
224	233,6	3	3020	25	75	85	173	17	51	17	-	12,7	PHP 3SPC224TB
236	245,6	3	3020	25	75	85	185	17	51	17	-	14,4	PHP 3SPC236TB
250	259,6	3	3020	25	75	85	100	17	51	17	-	16,5	PHP 3SPC250TB
265	274,6	1	3535	35	90	85	209	-	89	4	170	19,7	PHP 3SPC265TB
280	289,6	1	3535	35	90	85	224	-	89	4	170	22,7	PHP 3SPC280TB
300	309,6	4	3535	35	90	85	249	2	89	2	170	22,7	PHP 3SPC300TB
315	324,6	7	3535	35	90	85	264	2	89	2	170	22,0	PHP 3SPC315TB
335	344,6	4	3535	35	90	85	284	2	89	2	170	24,1	PHP 3SPC335TB
355	364,6	4	3535	35	90	85	304	2	89	2	170	26,2	PHP 3SPC355TB
375	384,6	4	3535	35	90	85	324	2	89	2	170	28,0	PHP 3SPC375TB
400	409,6	4	3535	35	90	85	344	2	89	2	170	29,3	PHP 3SPC400TB
425	434,6	4	3535	35	90	85	369	2	89	2	170	32,8	PHP 3SPC425TB
450	459,6	4	3535	35	90	85	394	2	89	2	170	34,7	PHP 3SPC450TB
475	484,6	4	3535	35	90	85	419	2	89	2	170	36,5	PHP 3SPC475TB
500	509,6	4	3535	35	90	85	444	2	89	2	170	40,0	PHP 3SPC500TB
530	539,6	4	3535	35	90	85	474	2	89	2	170	42,5	PHP 3SPC530TB
560	569,6	4	3535	35	90	85	504	2	89	2	170	45,9	PHP 3SPC560TB
630	639,6	4	4040	40	100	85	574	8,5	102	8,5	200	76,3	PHP 3SPC630TB
710	719,6	4	4040	40	100	85	654	8,5	102	8,5	200	81,6	PHP 3SPC710TB
800	809,6	4	4545	55	110	85	737	14,5	114	14,5	225	87,0	PHP 3SPC800TB
1000	1009,6	4	5050	70	125	85	937	21	127	21	245	120,0	PHP 3SPC1000TB
1250	1259,6	4	5050	70	125	85	1187	21	127	21	245	175,0	PHP 3SPC1250TB

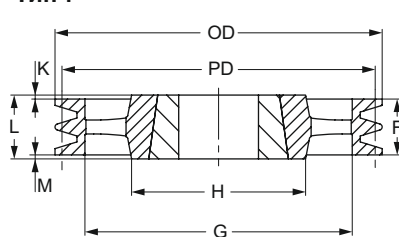
Тип 1



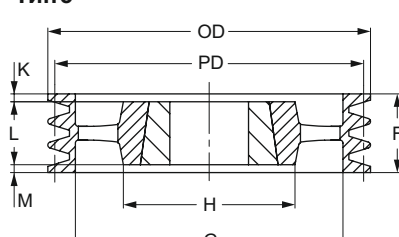
Тип 3



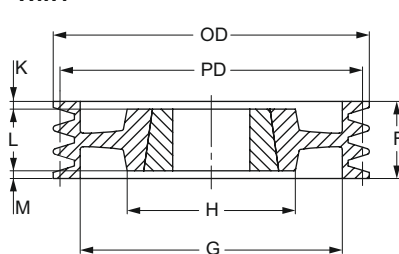
Тип 4



Тип 5



Тип 7



Профиль 4 SPC

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
200	209,6	3	3020	25	75	111	144	30	51	30	-	11,3	PHP 4SPC200TB
212	221,6	3	3020	25	75	111	156	30	51	30	-	13,0	PHP 4SPC212TB
224	233,6	3	3535	35	90	111	168	11	89	11	-	14,5	PHP 4SPC224TB
236	245,6	3	3535	35	90	111	180	11	89	11	-	16,7	PHP 4SPC236TB
250	259,6	3	3535	35	90	111	194	11	89	11	-	19,3	PHP 4SPC250TB
265	274,6	3	3535	35	90	111	209	11	89	11	-	22,4	PHP 4SPC265TB
280	289,6	3	3535	35	90	111	224	11	89	11	-	25,4	PHP 4SPC280TB
300	309,6	7	3535	35	90	111	244	11	89	11	170	25,4	PHP 4SPC300TB
315	324,6	7	3535	35	90	111	259	11	89	11	170	25,3	PHP 4SPC315TB
335	344,6	7	3535	35	90	111	279	11	89	11	170	27,4	PHP 4SPC335TB
355	364,6	7	3535	35	90	111	299	11	89	11	170	29,6	PHP 4SPC355TB
375	384,6	7	3535	35	90	111	319	11	89	11	170	31,3	PHP 4SPC375TB
400	409,6	5	3535	35	90	111	344	11	89	11	170	33,8	PHP 4SPC400TB
425	434,6	5	3535	35	90	111	369	11	89	11	170	38,0	PHP 4SPC425TB
450	459,6	5	3535	35	90	111	394	11	89	11	170	41,3	PHP 4SPC450TB
475	484,6	5	3535	35	90	111	419	11	89	11	170	43,7	PHP 4SPC475TB
500	509,6	5	3535	35	90	111	444	11	89	11	170	46,0	PHP 4SPC500TB
530	539,6	5	4040	40	100	111	474	4,5	102	4,5	170	52,0	PHP 4SPC530TB
560	569,6	5	4040	40	100	111	504	4,5	102	4,5	200	58,0	PHP 4SPC560TB
630	639,6	4	4545	55	110	111	574	1,5	114	1,5	225	63,8	PHP 4SPC630TB
710	719,6	4	5050	70	125	111	654	4	127	12	245	83,2	PHP 4SPC710TB
800	809,6	4	5050	70	125	111	737	4	127	12	245	102,5	PHP 4SPC800TB
1000	1009,6	4	5050	70	125	111	937	4	127	12	245	130,0	PHP 4SPC1000TB
1250	1259,6	4	5050	70	125	111	1187	4	127	12	245	186,0	PHP 4SPC1250TB

Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

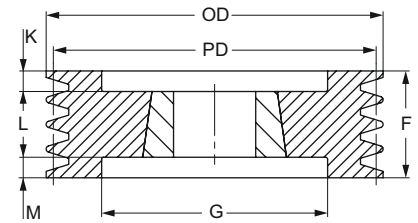
Шкивы SPC

с конической втулкой

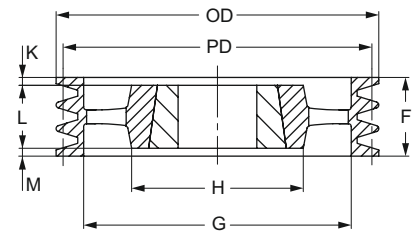
Профиль 5 SPC

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
200	209.6	3	3535	35	90	136	150	23.5	89	23.5	-	12.2	PHP 5SPC200TB
212	221.6	3	3535	35	90	136	160	23.5	89	23.5	-	14.5	PHP 5SPC212TB
224	233.6	3	3535	35	90	136	173	23.5	89	23.5	-	16.6	PHP 5SPC224TB
236	245.6	3	3535	35	90	136	185	23.5	89	23.5	-	18.9	PHP 5SPC236TB
250	259.6	3	3535	35	90	136	198	23.5	89	23.5	-	21.5	PHP 5SPC250TB
265	274.6	3	3535	35	90	136	213	23.5	89	23.5	-	25.0	PHP 5SPC265TB
280	289.6	3	3535	35	90	136	228	23.5	89	23.5	-	28.4	PHP 5SPC280TB
300	309.6	7	3535	35	90	136	247	23.5	89	23.5	170	28.2	PHP 5SPC300TB
315	324.6	5	3535	35	90	136	264	23.5	89	23.5	170	28.1	PHP 5SPC315TB
335	344.6	5	3535	35	90	136	280	23.5	89	23.5	170	31.1	PHP 5SPC335TB
355	364.6	5	3535	35	90	136	304	23.5	89	23.5	170	33.1	PHP 5SPC355TB
375	384.6	5	3535	35	90	136	324	23.5	89	23.5	170	35.6	PHP 5SPC375TB
400	409.6	5	3535	35	90	136	344	23.5	89	23.5	170	38.5	PHP 5SPC400TB
425	434.6	5	3535	35	90	136	369	23.5	89	23.5	170	42.5	PHP 5SPC425TB
450	459.6	5	4040	40	100	136	394	17	102	17	200	44.3	PHP 5SPC450TB
475	484.6	5	4040	40	100	136	419	17	102	17	200	48.5	PHP 5SPC475TB
500	509.6	5	4040	40	100	136	444	17	102	17	200	51.0	PHP 5SPC500TB
530	539.6	5	4545	55	110	136	474	17	102	17	200	66.0	PHP 5SPC530TB
560	569.6	5	4545	55	110	136	504	11	114	11	200	66.7	PHP 5SPC560TB
630	639.6	5	5050	70	125	136	574	4.5	127	4.5	245	73.0	PHP 5SPC630TB
710	719.6	5	5050	70	125	136	654	4.5	127	4.5	245	93.0	PHP 5SPC710TB
800	809.6	5	5050	70	125	136	737	4.5	127	4.5	245	119.0	PHP 5SPC800TB
1000	1009.6	5	5050	70	125	136	937	4.5	127	4.5	245	147.0	PHP 5SPC1000TB
1250	1259.6	5	5050	70	125	136	1187	4.5	127	4.5	245	210.0	PHP 5SPC1250TB

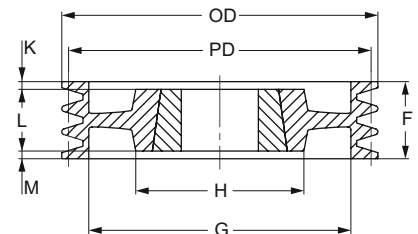
Тип 3



Тип 5



Тип 7



Профиль 6 SPC

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
200	209.6	3	3535	35	90	162	148	36.5	89	36.5	-	14.1	PHP 6SPC200TB
212	221.6	3	3535	35	90	162	160	36.5	89	36.5	-	16.5	PHP 6SPC212TB
224	233.6	3	3535	35	90	162	173	36.5	89	36.5	-	18.0	PHP 6SPC224TB
236	245.6	3	3535	35	90	162	185	36.5	89	36.5	-	21.3	PHP 6SPC236TB
250	259.6	3	3535	35	90	162	198	36.5	89	36.5	-	29.0	PHP 6SPC250TB
265	274.6	3	3535	35	90	162	213	36.5	89	36.5	-	30.3	PHP 6SPC265TB
280	289.6	7	3535	35	90	162	228	36.5	89	36.5	-	31.5	PHP 6SPC280TB
300	309.6	7	3535	35	90	162	247	36.5	89	36.5	170	31.5	PHP 6SPC300TB
315	324.6	5	3535	35	90	162	264	36.5	89	36.5	170	33.2	PHP 6SPC315TB
335	344.6	5	3535	35	90	162	280	36.5	89	36.5	170	37.5	PHP 6SPC335TB
355	364.6	5	3535	35	90	162	304	36.5	89	36.5	170	40.5	PHP 6SPC355TB
375	384.6	5	4040	40	100	162	324	30	102	30	200	44.5	PHP 6SPC375TB
400	409.6	5	4040	40	100	162	348	30	102	30	200	48.0	PHP 6SPC400TB
425	434.6	5	4040	40	100	162	369	30	102	30	225	51.0	PHP 6SPC425TB
450	459.6	7	4545	55	110	162	394	24	114	24	225	57.5	PHP 6SPC450TB
475	484.6	5	4545	55	110	162	419	24	114	24	225	62.0	PHP 6SPC475TB
500	509.6	5	4545	55	110	162	444	24	114	24	225	67.0	PHP 6SPC500TB
530	539.6	5	5050	70	125	162	474	17.5	114	17.5	245	74.5	PHP 6SPC530TB
560	569.6	5	5050	70	125	162	504	24	127	24	245	77.5	PHP 6SPC560TB
630	639.6	5	5050	70	125	162	574	17.5	127	17.5	245	88.5	PHP 6SPC630TB
710	719.6	5	5050	70	125	162	654	17.5	127	17.5	245	107.3	PHP 6SPC710TB
800	809.6	5	5050	70	125	162	737	17.5	127	17.5	245	126.0	PHP 6SPC800TB
1000	1009.6	5	5050	70	125	162	937	17.5	127	17.5	245	185.0	PHP 6SPC1000TB
1250	1259.6	5	5050	70	125	162	1187	17.5	127	17.5	245	258.0	PHP 6SPC1250TB

Размеры даны в мм, если не указано иное

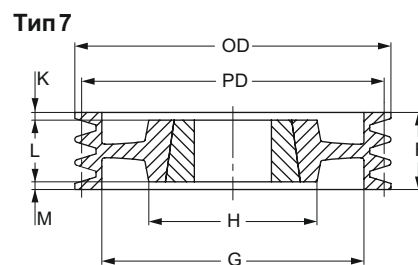
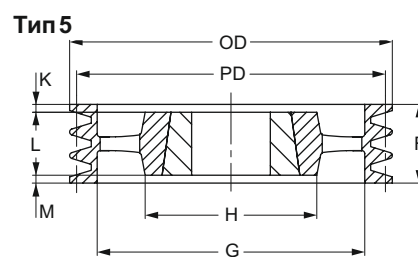
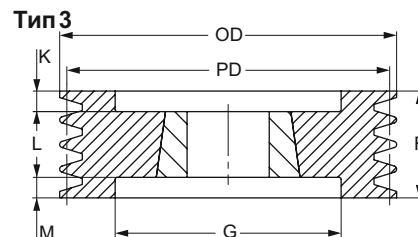
Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

Шкивы SPC

с конической втулкой

Профиль 8 SPC

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
200	209.6	3	3535	35	90	213	148	62	89	62	-	20.0	PHP 8SPC200TB
212	221.6	3	3535	35	90	213	160	62	89	62	-	21.3	PHP 8SPC212TB
224	233.6	3	3535	35	90	213	170	62	89	62	-	22.9	PHP 8SPC224TB
236	245.6	3	3535	35	90	213	184	62	89	62	-	25.9	PHP 8SPC236TB
250	259.6	3	3535	35	90	213	198	62	89	62	-	29.0	PHP 8SPC250TB
265	274.6	3	3535	35	90	213	213	62	89	62	-	32.5	PHP 8SPC265TB
280	289.6	3	3535	35	90	213	228	62	89	62	-	36.1	PHP 8SPC280TB
300	309.6	3	4040	40	100	213	207	55.5	102	55.5	-	37.1	PHP 8SPC300TB
315	324.6	3	4040	40	100	213	258	55.5	102	55.5	-	40.0	PHP 8SPC315TB
335	344.6	7	4040	40	100	213	280	55.5	102	55.5	-	44.0	PHP 8SPC335TB
355	364.6	5	4040	40	100	213	304	55.5	102	55.5	-	49.0	PHP 8SPC355TB
375	384.6	5	4545	55	110	213	324	49.5	114	49.5	-	54.5	PHP 8SPC375TB
400	409.6	5	4545	55	110	213	348	49.5	114	49.5	220	58.0	PHP 8SPC400TB
425	434.6	5	4545	55	110	213	369	49.5	114	49.5	245	63.5	PHP 8SPC425TB
450	459.6	5	5050	70	125	213	394	43	127	43	245	70.0	PHP 8SPC450TB
475	484.6	5	5050	70	125	213	419	43	127	43	245	72.0	PHP 8SPC475TB
500	509.6	5	5050	70	125	213	444	43	127	43	245	82.5	PHP 8SPC500TB
530	539.6	5	5050	70	125	213	474	43	127	43	245	82.5	PHP 8SPC530TB
560	569.6	5	5050	70	125	213	504	43	127	43	245	94.5	PHP 8SPC560TB
630	639.6	5	5050	70	125	213	574	43	127	43	245	102.0	PHP 8SPC630TB
710	719.6	5	5050	70	125	213	656	43	127	43	245	123.5	PHP 8SPC710TB
800	809.6	5	5050	70	125	213	737	43	127	43	245	145.0	PHP 8SPC800TB
1000	1009.6	5	5050	70	125	213	937	43	127	43	245	207.0	PHP 8SPC1000TB
1250	1259.6	5	5050	70	125	213	1187	43	127	43	245	285.0	PHP 8SPC1250TB



Профиль 10 SPC

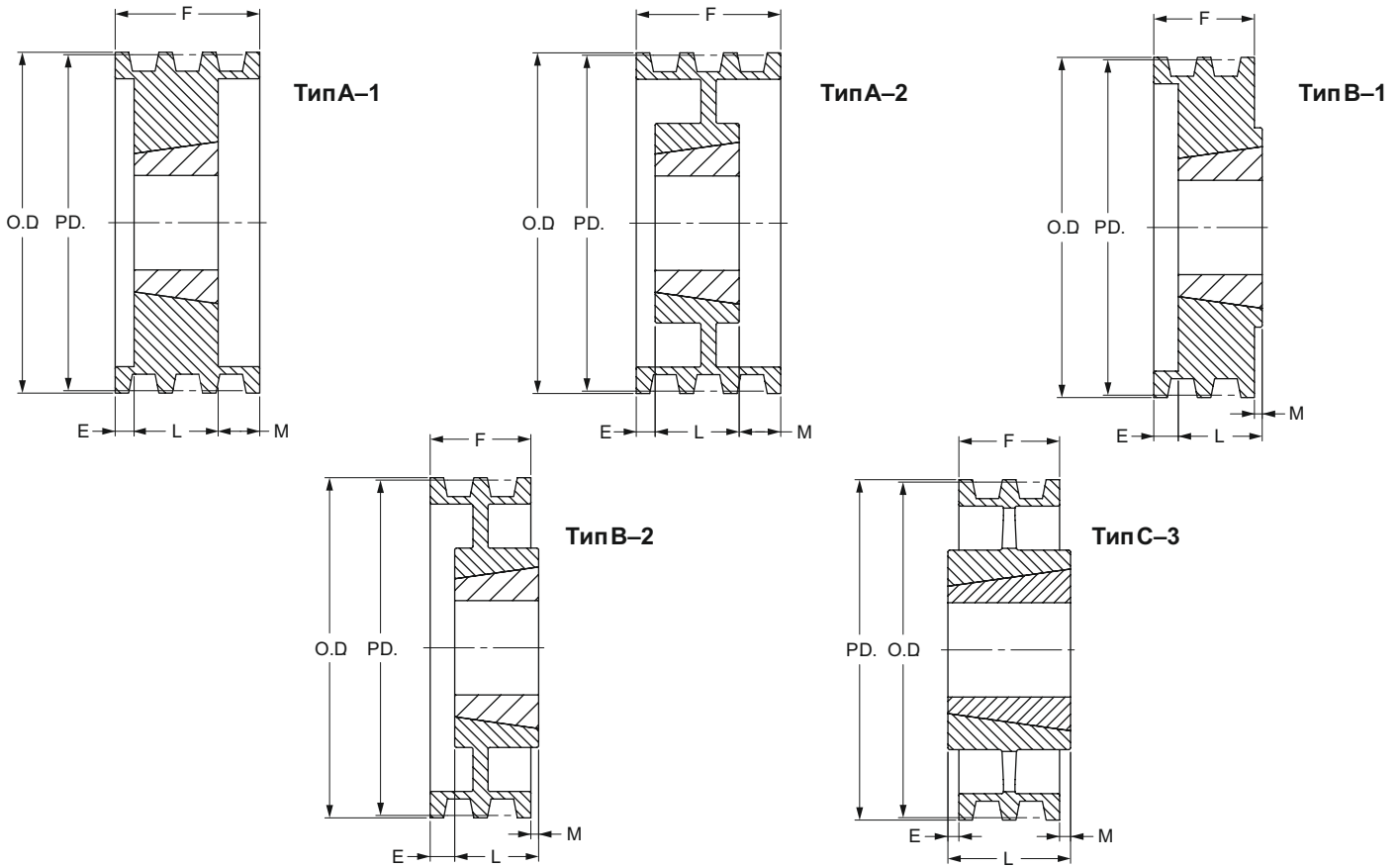
Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	G	K	L	M	H	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс								
224	233.6	3	4040	40	100	264	168	81	102	-	-	28	PHP10SPC224TB
236	246	3	4040	40	100	264	180	81	102	81	-	30.9	PHP 10SPC236TB
250	259.6	3	4040	40	100	264	196	81	102	81	-	35.0	PHP 10SPC250TB
265	274.6	3	4040	40	100	264	209	81	102	81	-	39.5	PHP 10SPC265TB
280	289.6	3	4040	40	100	264	226	81	102	81	-	42.1	PHP 10SPC280TB
300	309.6	3	4545	55	110	264	245	75	114	75	-	44.1	PHP 10SPC300TB
315	324.6	3	4545	55	110	264	258	75	114	75	-	47.0	PHP 10SPC315TB
335	344.6	3	4545	55	110	264	279	75	114	75	-	51	PHP 10SPC335TB
355	364.6	3	4545	55	110	264	299	75	114	75	-	57.0	PHP 10SPC355TB
375	384.6	3	5050	70	125	264	319	68.5	127	68.5	245	62.5	PHP 10SPC375TB
400	409.6	6	5050	70	125	264	342	68.5	127	68.5	245	66.0	PHP 10SPC400TB
425	434.6	7	5050	70	125	264	369	68.5	127	68.5	245	70.5	PHP 10SPC425TB
450	459.6	5	5050	70	125	264	394	68.5	127	68.5	245	78.0	PHP 10SPC450TB
475	484.6	5	5050	70	125	264	419	68.5	127	68.5	245	82	PHP 10SPC475TB
500	509.6	5	5050	70	125	264	444	68.5	127	68.5	245	95.5	PHP 10SPC500TB
530	539.6	5	5050	70	125	264	474	68.5	127	68.5	245	106	PHP 10SPC530TB
560	569.6	5	5050	70	125	264	504	68.5	127	68.5	245	94.7	PHP 10SPC560TB
630	639.6	5	5050	70	125	264	574	68.5	127	68.5	245	113.2	PHP 10SPC630TB
710	719.6	5	5050	70	125	264	654	68.5	127	68.5	245	133.5	PHP 10SPC710TB
800	809.6	5	5050	70	125	264	737	68.5	127	68.5	245	160.5	PHP 10SPC800TB
1000	1009.6	5	5050	70	125	264	937	68.5	127	68.5	245	227.5	PHP 10SPC1000TB
1250	1259.6	5	5050	70	125	264	1187	68.5	127	68.5	245	300.0	PHP 10SPC1250TB

Размеры даны в мм, если не указано иное

Нефункциональные размеры могут незначительно изменяться

ШКИВЫ

Профиль A/B с конической втулкой



1 ручей

2 ручья

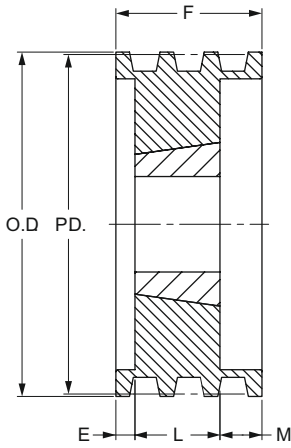
Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс									Мин	Макс						
3,00	3,40	3,75	A-1	1210	E/h	1 A/d	1	1	2,20	PHP 1-B34TB	A-1	1210	E/h	1 A/d	1 C/d	C/d	1	2,20	PHP 2-B34TB		
3,20	3,60	3,95	A-1	1210	E/h	1 A/d	1	1	2,60	PHP 1-B36TB	A-1	1210	E/h	1 A/d	1 C/d	C/d	1	2,60	PHP 2-B36TB		
3,40	3,80	4,15	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	2,80	PHP 1-B38TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	2,80	PHP 2-B38TB		
3,60	4,00	4,35	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	3,00	PHP 1-B40TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	3,00	PHP 2-B40TB		
3,80	4,20	4,55	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	3,50	PHP 1-B42TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	4,00	PHP 2-B42TB		
4,00	4,40	4,75	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	3,80	PHP 1-B44TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	4,50	PHP 2-B44TB		
4,20	4,60	4,95	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	4,00	PHP 1-B46TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	5,00	PHP 2-B46TB		
4,40	4,80	5,15	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	4,50	PHP 1-B48TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	5,50	PHP 2-B48TB		
4,60	5,00	5,35	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	4,80	PHP 1-B50TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	6,00	PHP 2-B50TB		
4,80	5,20	5,55	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	5,00	PHP 1-B52TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	6,50	PHP 2-B52TB		
5,00	5,40	5,75	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	5,50	PHP 1-B54TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	7,00	PHP 2-B54TB		
5,20	5,60	5,95	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	6,00	PHP 1-B56TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	8,20	PHP 2-B56TB		
5,40	5,80	6,15	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	6,30	PHP 1-B58TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	8,60	PHP 2-B58TB		
5,60	6,00	6,35	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	6,70	PHP 1-B60TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	8,80	PHP 2-B60TB		
5,80	6,20	6,55	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	7,00	PHP 1-B62TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	9,00	PHP 2-B62TB		
6,00	6,40	6,75	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	8,00	PHP 1-B64TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	10,00	PHP 2-B64TB		
6,20	6,60	6,95	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	8,50	PHP 1-B66TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	10,50	PHP 2-B66TB		
6,40	6,80	7,15	A-1	1610	A/b	1 E/h	1	1	9,00	PHP 1-B68TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/d	C/d	1	11,00	PHP 2-B68TB		
7,00	7,40	7,75	B-1	2517	C/d	2 A/b	1	1 C/d	C/d	9,40	PHP 1-B74TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	1 C/d	1 C/d	16,00	PHP 2-B74TB		
8,20	8,60	8,95	B-2	2517	C/d	2 A/b	1	1 C/d	C/d	12,00	PHP 1-B86TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	1 C/d	1 C/d	18,00	PHP 2-B86TB		
9,00	9,40	9,75	B-2	2517	C/d	2 A/b	1	1 C/d	C/d	14,00	PHP 1-B94TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	1 C/d	1 C/d	20,00	PHP 2-B94TB		
10,60	11,00	11,35	B-2	2517	C/d	2 A/b	1	1 C/d	C/d	18,00	PHP 1-B110TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	1 C/d	1 C/d	25,00	PHP 2-B110TB		
12,00	12,40	12,75	C-3	2517	C/d	2 A/b	1	A/d	1 C/d	A/b	18,50	PHP 1-B124TB	A-3	2517	C/d	2 A/b	1 C/d	1 C/d	27,00	PHP 2-B124TB	
15,00	15,40	15,75	C-3	2517	C/d	2 A/b	1	A/d	1 C/d	A/b	19,00	PHP 1-B154TB	A-3	2517	C/d	2 A/b	1 C/d	1 C/d	31,00	PHP 2-B154TB	
18,00	18,40	18,75	C-3	2517	C/d	2 A/b	1	A/h	C/af	1 C/d	G/af	24,00	PHP 1-B184TB	A-3	2517	C/d	2 A/b	1 C/d	1 C/d	33,00	PHP 2-B184TB
19,60	20,00	20,35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C-3	3020	1 A/d	3	1 C/d	2	A/d	49,00	PHP 2-B200TB	
24,60	25,00	25,35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C-3	3020	1 A/d	3	1 C/d	2	A/d	65,00	PHP 2-B250TB	
29,60	30,00	30,35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C-3	3020	1 A/d	3	1 C/d	2	A/d	75,00	PHP 2-B300TB	
37,60	38,00	38,35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C-3	3020	1 A/d	3	1 C/d	2	A/d	112,00	PHP 2-B380TB	

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

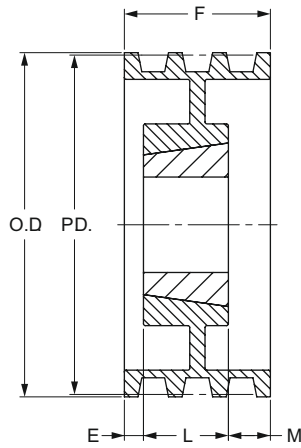
ШКИВЫ

Профиль A/B с конической втулкой

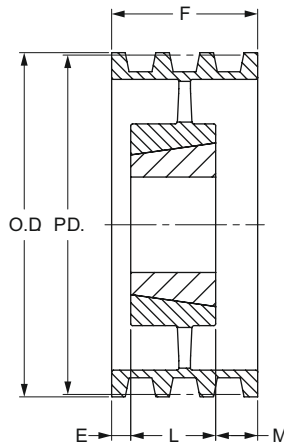
ТипА-1



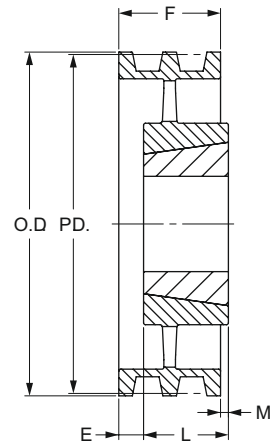
ТипА-2



ТипА-3



ТипВ-3



3 ручья

4 ручья

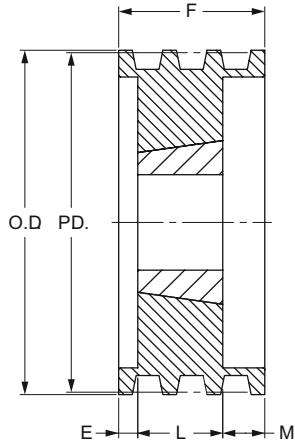
Диаметр делительной окружности		На-руж-ный диа-метр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение
Ремень с профи-лем А	Ремень с профи-лем В				Мин	Макс									Мин	Макс						
3,00	3,40	3,75	A-1	1210	E/h	1 A/d	2 A/b	1 A/b	1		3,00	RHP 3-B34TB	A-1	1210	E/h	1 A/d	3 A/d	2 A/d	1		3,00	RHP 4-B34TB
3,20	3,60	3,95	A-1	1210	E/h	1 A/d	2 A/b	1 A/b	1		3,50	RHP 3-B36TB	A-1	1210	E/h	1 A/d	3 A/d	2 A/d	1		3,50	RHP 4-B36TB
3,40	3,80	4,15	A-1	1610	A/b	1 E/h	2 A/b	1 A/b	1		4,00	RHP 3-B38TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	3 A/d	2 A/d	1		4,00	RHP 4-B38TB
3,60	4,00	4,35	A-1	1610	A/b	1 E/h	2 A/b	1 A/b	1		5,00	RHP 3-B40TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	3 A/d	2 A/d	1		5,00	RHP 4-B40TB
3,80	4,20	4,55	A-1	1610	A/b	1 E/h	2 A/b	1 A/b	1		6,00	RHP 3-B42TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	3 A/d	2 A/d	1		5,50	RHP 4-B42TB
4,00	4,40	4,75	A-1	1610	A/b	1 E/h	2 A/b	1 A/b	1		6,50	RHP 3-B44TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	3 A/d	2 A/d	1		6,00	RHP 4-B44TB
4,20	4,60	4,95	A-1	1610	A/b	1 E/h	2 A/b	1 A/b	1		7,00	RHP 3-B46TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	3 A/d	2 A/d	1		7,00	RHP 4-B46TB
4,40	4,80	5,15	A-1	1610	A/b	1 E/h	2 A/b	1 A/b	1		8,00	RHP 3-B48TB	A-1	1610	A/b	1 E/h	3 A/d	2 A/d	1		8,00	RHP 4-B48TB
4,60	5,00	5,35	A-1	1610	A/b	1 E/h	2 A/b	1 A/b	1		8,50	RHP 3-B50TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		8,50	RHP 4-B50TB
4,80	5,20	5,55	A-1	1610	A/b	1 E/h	2 A/b	1 A/b	1		9,00	RHP 3-B52TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		9,00	RHP 4-B52TB
5,00	5,40	5,75	A-1	2517	C/d	2 A/b	2 A/b	1 A/b	1 C/d		9,50	RHP 3-B54TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		9,50	RHP 4-B54TB
5,20	5,60	5,95	A-1	2517	C/d	2 A/b	2 A/b	1 A/b	1 C/d		10,00	RHP 3-B56TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		10,00	RHP 4-B56TB
5,40	5,80	6,15	A-1	2517	C/d	2 A/b	2 A/b	C/d	1 C/d		10,50	RHP 3-B58TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		12,00	RHP 4-B58TB
5,60	6,00	6,35	A-1	2517	C/d	2 A/b	2 A/b	C/d	1 C/d		11,00	RHP 3-B60TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		12,50	RHP 4-B60TB
5,80	6,20	6,55	A-1	2517	C/d	2 A/b	2 A/b	C/d	1 C/d		11,50	RHP 3-B62TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		13,00	RHP 4-B62TB
6,00	6,40	6,75	A-1	2517	C/d	2 A/b	2 A/b	C/d	1 C/d		12,00	RHP 3-B64TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		14,00	RHP 4-B64TB
6,20	6,60	6,95	A-1	2517	C/d	2 A/b	2 A/b	C/d	1 C/d		12,30	RHP 3-B66TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		15,00	RHP 4-B66TB
6,40	6,80	7,15	A-1	2517	C/d	2 A/b	2 A/b	C/d	1 C/d		12,80	RHP 3-B68TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		16,00	RHP 4-B68TB
7,00	7,40	7,75	A-1	2517	C/d	2 A/b	2 A/b	C/d	1 C/d		16,00	RHP 3-B74TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		20,00	RHP 4-B74TB
8,20	8,60	8,95	A-2	2517	C/d	2 A/b	2 A/b	C/d	1 C/d		19,00	RHP 3-B86TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		21,00	RHP 4-B86TB
9,00	9,40	9,75	A-2	2517	C/d	2 A/b	2 A/b	C/d	1 C/d		21,00	RHP 3-B94TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		23,00	RHP 4-B94TB
10,60	11,00	11,35	A-2	2517	C/d	2 A/b	2 A/b	C/d	1 C/d		24,00	RHP 3-B110TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	1 A/b	1 C/d		28,00	RHP 4-B110TB
12,00	12,40	12,75	A-3	2517	C/d	2 A/b	2 A/b		1 C/d	C/d	28,00	RHP 3-B124TB	A-3	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	C/h	1 C/d	1 A/h	34,00	RHP 4-B124TB
15,00	15,40	15,75	A-3	2517	C/d	2 A/b	2 A/b		1 C/d	C/d	30,00	RHP 3-B154TB	A-3	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	C/h	1 C/d	1 A/h	42,00	RHP 4-B154TB
18,00	18,40	18,75	A-3	2517	C/d	2 A/b	2 A/b		1 C/d	C/d	44,00	RHP 3-B184TB	A-3	2517	C/d	2 A/b	3 A/d	A/b	1 C/d	1	53,00	RHP 4-B184TB
19,60	20,00	20,35	A-3	3020	1 A/d	3	2 A/b	2	A/b	58,00	RHP 3-B200TB	A-3	3020	1 A/d	3	3 A/d	A/b	2	C/d	63,00	RHP 4-B200TB	
24,60	25,00	25,35	A-3	3020	1 A/d	3	2 A/b	2	A/b	74,00	RHP 3-B250TB	A-3	3030	1 A/d	3	3 A/d		3	1 A/d	80,00	RHP 4-B250TB	
29,60	30,00	30,35	A-3	3020	1 A/d	3	2 A/b	2	A/b	84,00	RHP 3-B300TB	A-3	3030	1 A/d	3	3 A/d		3	1 A/d	100,00	RHP 4-B300TB	
37,60	38,00	38,35	B-3	3020	1 A/d	3	2 A/b	3	A/b	135,00	RHP 3-B380TB	A-3	3030	1 A/d	3	3 A/d		3	1 A/d	142,00	RHP 4-B380TB	

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

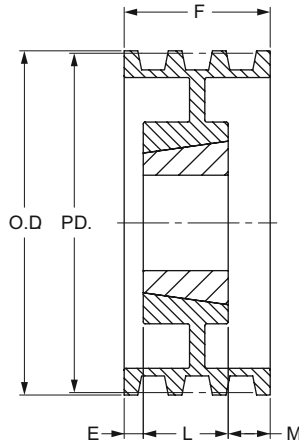
ШКИВЫ

Профиль А/В с конической втулкой

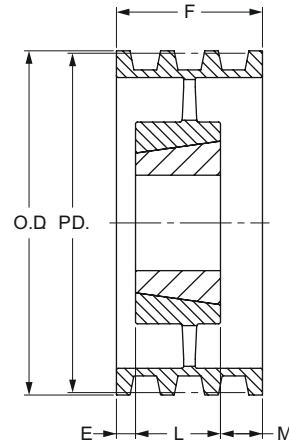
Тип А-1



Тип А-2



Тип А-3



5 ручьев

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	
				Мин	Макс									Мин	Макс							фунт
3,00	3,40	3,75	A-1	1210	E/h	1 A/d	4	2 A/b	1 A/b	5,00	RHP 5-B34TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,20	3,60	3,95	A-1	1210	E/h	1 A/d	4	2 A/b	1 A/b	5,50	RHP 5-B36TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,40	3,80	4,15	A-1	1215	E/h	1 E/h	4	2 A/b	1 A/b	6,00	RHP 5-B38TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,60	4,00	4,35	A-1	1215	E/h	1 E/h	4	2 A/b	1 A/b	6,50	RHP 5-B40TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,80	4,20	4,55	A-1	1615	A/b	1 E/h	4	2 A/b	1 A/b	7,00	RHP 5-B42TB	A-1	1615	A/b	1 E/h	4 C/d	3 A/d	1 A/b	8,00	RHP 6-B42TB		
4,00	4,40	4,75	A-1	1615	A/b	1 E/h	4	2 A/b	1 A/b	8,00	RHP 5-B44TB	A-1	1615	A/b	1 E/h	4 C/d	3 A/d	1 A/b	9,00	RHP 6-B44TB		
4,20	4,60	4,95	A-1	1615	A/b	1 E/h	4	2 A/b	1 A/b	9,00	RHP 5-B46TB	A-1	1615	A/b	1 E/h	4 C/d	3 A/d	1 A/b	10,00	RHP 6-B46TB		
4,60	5,00	5,35	A-1	1615	A/b	1 E/h	4	G/h	1 A/b	10,50	RHP 5-B50TB	A-1	1615	A/b	1 E/h	4 C/d	1 A/d	1 A/b	2	11,90	RHP 6-B50TB	
4,80	5,20	5,55	A-1	1615	A/b	1 E/h	4	G/h	1 A/b	11,30	RHP 5-B52TB	A-1	1615	A/b	1 E/h	4 C/d	1 A/d	1 A/b	2	12,80	RHP 6-B52TB	
5,00	5,40	5,75	A-1	2517	C/d	2 A/b	4	2 A/d	1 C/d	11,50	RHP 5-B54TB	A-1	1615	A/b	1 E/h	4 C/d	1 A/d	1 A/b	2	13,70	RHP 6-B54TB	
5,20	5,60	5,95	A-1	2517	C/d	2 A/b	4	2 A/d	1 C/d	12,00	RHP 5-B56TB	A-1	1615	A/b	1 E/h	4 C/d	1 A/d	1 A/b	2	14,60	RHP 6-B56TB	
5,60	6,00	6,35	A-1	2517	C/d	2 A/b	4	2 A/d	1 C/d	14,00	RHP 5-B60TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	4 C/d	3	1 C/d	16,00	RHP 6-B60TB		
6,00	6,40	6,75	A-1	2517	C/d	2 A/b	4	2 A/d	1 C/d	16,00	RHP 5-B64TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	4 C/d	3	1 C/d	19,50	RHP 6-B64TB		
6,40	6,80	7,15	A-1	2517	C/d	2 A/b	4	2 A/d	1 C/d	18,00	RHP 5-B68TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	4 C/d	3	1 C/d	21,00	RHP 6-B68TB		
7,00	7,40	7,75	A-1	2517	C/d	2 A/b	4	2 A/d	1 C/d	22,00	RHP 5-B74TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	4 C/d	3	1 C/d	25,00	RHP 6-B74TB		
8,20	8,60	8,95	A-2	2517	C/d	2 A/b	4	2 A/d	1 C/d	24,00	RHP 5-B86TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	4 C/d	3	1 C/d	27,00	RHP 6-B86TB		
9,00	9,40	9,75	A-2	2517	C/d	2 A/b	4	2 A/d	1 C/d	26,00	RHP 5-B94TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	4 C/d	3	1 C/d	28,00	RHP 6-B94TB		
10,60	11,00	11,35	A-2	2517	C/d	2 A/b	4	2 A/d	1 C/d	35,00	RHP 5-B110TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	4 C/d	3	1 C/d	34,00	RHP 6-B110TB		
12,00	12,40	12,75	A-3	2517	C/d	2 A/b	4	C/d	1 C/d	40,00	RHP 5-B124TB	A-3	2517	C/d	2 A/b	4 C/d	1 A/h	1 C/d	1 G/h	43,00	RHP 6-B124TB	
15,00	15,40	15,75	A-3	2517	C/d	2 A/b	4	C/d	1 C/d	47,00	RHP 5-B154TB	A-3	2517	C/d	2 A/b	4 C/d	1 A/b	1 C/d	1 A/b	52,00	RHP 6-B154TB	
18,00	18,40	18,75	A-3	2517	C/d	2 A/b	4	C/d	1 C/d	52,00	RHP 5-B184TB	A-3	2517	C/d	2 A/b	4 C/d	1 A/b	1 C/d	1 A/b	62,00	RHP 6-B184TB	
19,60	20,00	20,35	A-3	3030	1 A/d	3	4	A/d	3	C/d	75,00	RHP 5-B200TB	A-3	3030	1 A/d	3	4 C/d	A/b	3	1 A/d	85,00	RHP 6-B200TB
24,60	25,00	25,35	A-3	3030	1 A/d	3	4	A/d	3	C/d	81,00	RHP 5-B250TB	A-3	3030	1 A/d	3	4 C/d	A/b	3	1 A/d	100,00	RHP 6-B250TB
29,60	30,00	30,35	A-3	3030	1 A/d	3	4	A/d	3	C/d	109,00	RHP 5-B300TB	A-3	3030	1 A/d	3	4 C/d	A/b	3	1 A/d	137,00	RHP 6-B300TB
37,60	38,00	38,35	A-3	3030	1 A/d	3	4	A/d	3	C/d	158,00	RHP 5-B380TB	A-3	3030	1 A/d	3	4 C/d	A/b	3	1 A/d	168,00	RHP 6-B380TB

6 ручьев

8 ручьев

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	
				Мин	Макс									Мин	Макс							фунт
5,00	5,40	5,75	A-1	2517	C/d	2 A/b	6 A/d	1 G/h	1 C/d	2 E/h	16,00	RHP 8-B54TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	7 C/d	3	1 C/d	3	18,00	RHP 10-B54TB
5,20	5,60	5,95	A-1	2517	C/d	2 A/b	6 A/d	1 G/h	1 C/d	2 E/h	17,00	RHP 8-B56TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	7 C/d	3	1 C/d	3	20,00	RHP 10-B56TB
5,60	6,00	6,35	A-1	2517	C/d	2 A/b	6 A/d	1 G/h	1 C/d	2 E/h	19,00	RHP 8-B60TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	7 C/d	3	1 C/d	3	22,00	RHP 10-B60TB
6,00	6,40	6,75	A-1	2517	C/d	2 A/b	6 A/d	1 G/h	1 C/d	2 E/h	21,00	RHP 8-B64TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	7 C/d	3	1 C/d	3	25,50	RHP 10-B64TB
6,40	6,80	7,15	A-1	2517	C/d	2 A/b	6 A/d	1 G/h	1 C/d	2 E/h	25,00	RHP 8-B68TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	7 C/d	3	1 C/d	3	28,00	RHP 10-B68TB
7,00	7,40	7,75	A-1	2517	C/d	2 A/b	6 A/d	1 G/h	1 C/d	2 E/h	29,00	RHP 8-B74TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	7 C/d	3	1 C/d	3	35,00	RHP 10-B74TB
8,20	8,60	8,95	A-1	3030	1 A/d	3	6 A/d	1	3	2 A/d	37,00	RHP 8-B86TB	A-1	3030	1 A/d	3	7 C/d	2	3	2 C/d	43,00	RHP 10-B86TB
9,00	9,40	9,75	A-2	3030	1 A/d	3	6 A/d	1	3	2 A/d	41,00	RHP 8-B94TB	A-2	3030	1 A/d	3	7 C/d	2	3	2 C/d	46,00	RHP 10-B94TB
10,60	11,00	11,35	A-2	3030	1 A/d	3	6 A/d	1	3	2 A/d	51,00	RHP 8-B110TB	A-2	3030	1 A/d	3	7 C/d	2	3	2 C/d	52,00	RHP 10-B110TB
12,00	12,40	12,75	A-3	3030	1 A/d	3	6 A/d	1	3	2 A/d	56,00	RHP 8-B124TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15,00	15,40	15,75	A-3	3030	1 A/d	3	6 A/d	1	3	2 A/d	69,00	RHP 8-B154TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18,00	18,40	18,75	A-3	3030	1 A/d	3	6 A/d	1	3	2 A/d	99,00	RHP 8-B184TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19,60	20,00	20,35	A-3	3030	1 A/d	3	6 A/d	1	3	2 A/d	115,00	RHP 8-B200TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24,60	25,00	25,35	A-3	3535	2	3 A/b	6 A/d	C/d	3 A/b	2	145,00	RHP 8-B250TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29,60	30,00	30,35	A-3	3535	2	3 A/b	6 A/d	C/d	3 A/b	2	170,00	RHP 8-B300TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37,60	38,00	38,35	A-3	4040	1 C/d	4	6 A/d	1 A/h	4	1 A/h	260,00	RHP 8-B380TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

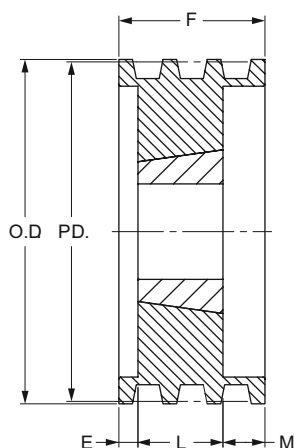
10 ручьев

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

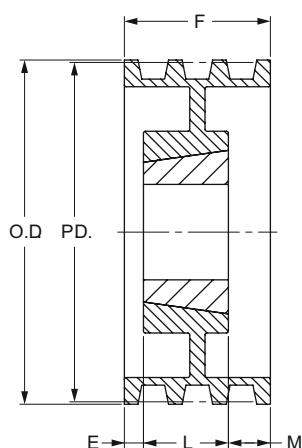
ШКИВЫ

Профиль С с конической втулкой

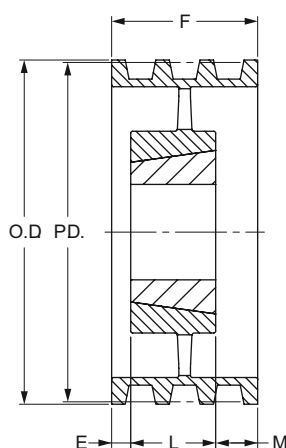
ТипА-1



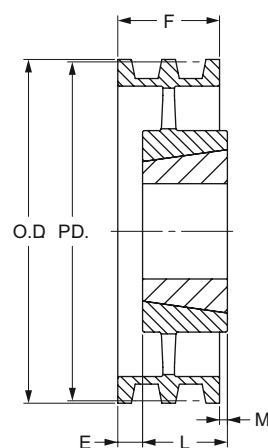
ТипА-2



ТипА-3



ТипВ-3



2 ручья

3 ручья

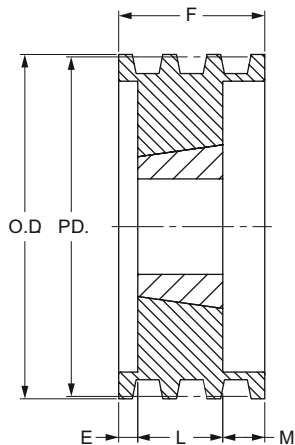
Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс									Мин	Макс						
7,00	7,40	A-1	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	15,00	RHP 2-C70TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 C/h	A/d	1 C/d	1 C/h	18,00	RHP 3-C70TB
7,50	7,90	A-1	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	17,00	RHP 2-C75TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 C/h	A/d	1 C/d	1 C/h	20,00	RHP 3-C75TB
8,00	8,40	A-1	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	20,00	RHP 2-C80TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 C/h	A/d	1 C/d	1 C/h	22,00	RHP 3-C80TB
8,50	8,90	A-2	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	22,00	RHP 2-C85TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	3 C/h	A/d	1 C/d	1 C/h	23,00	RHP 3-C85TB
9,00	9,40	A-2	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	23,00	RHP 2-C90TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	3 C/h	A/d	1 C/d	1 C/h	24,00	RHP 3-C90TB
9,50	9,90	A-2	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	24,00	RHP 2-C95TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	3 C/h	A/d	1 C/d	1 C/h	27,00	RHP 3-C95TB
10,00	10,40	A-2	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	25,00	RHP 2-C100TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	3 C/h	A/d	1 C/d	1 C/h	29,00	RHP 3-C100TB
10,50	10,90	A-2	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	26,00	RHP 2-C105TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	3 C/h	A/d	1 C/d	1 C/h	32,00	RHP 3-C105TB
11,00	11,40	A-2	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	27,00	RHP 2-C110TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	3 C/h	A/d	1 C/d	1 C/h	35,00	RHP 3-C110TB
12,00	12,40	A-2	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	33,00	RHP 2-C120TB	A-2	3020	1 A/d	3	3 C/h	0	2	1 C/h	44,00	RHP 3-C120TB
13,00	13,40	A-3	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	35,00	RHP 2-C130TB	A-3	3020	1 A/d	3	3 C/h	0	2	1 C/h	49,00	RHP 3-C130TB
14,00	14,40	A-3	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	36,00	RHP 2-C140TB	A-3	3020	1 A/d	3	3 C/h	0	2	1 C/h	50,00	RHP 3-C140TB
16,00	16,40	A-3	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d	0	42,00	RHP 2-C160TB	A-3	3020	1 A/d	3	3 C/h	0	2	1 C/h	64,00	RHP 3-C160TB
18,00	18,40	A-3	3020	1 A/d	3	2 C/h	0	2	C/h	42,00	RHP 2-C180TB	A-3	3030	1 A/d	3	3 C/h	0	3	C/h	64,00	RHP 3-C180TB
20,00	20,40	A-3	3020	1 A/d	3	2 C/h	0	2	C/h	45,00	RHP 2-C200TB	A-3	3030	1 A/d	3	3 C/h	0	3	C/h	78,00	RHP 3-C200TB
24,00	24,40	A-3	3020	1 A/d	3	2 C/h	0	2	C/h	72,00	RHP 2-C240TB	A-3	3030	1 A/d	3	3 C/h	0	3	C/h	96,00	RHP 3-C240TB
30,00	30,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	B-3	3535	2	3 A/b	3 C/h	0	3 A/b	A/h	125,00	RHP 3-C300TB
6,00	36,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	B-3	3535	2	3 A/b	3 C/h	0	3 A/b	A/h	175,00	RHP 3-C360TB

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

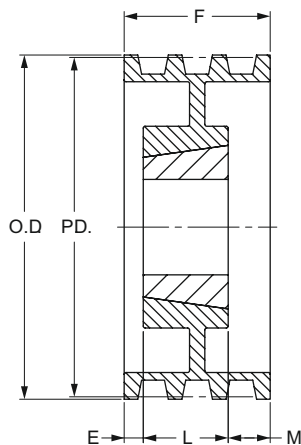
ШКИВЫ

Профиль С с конической втулкой

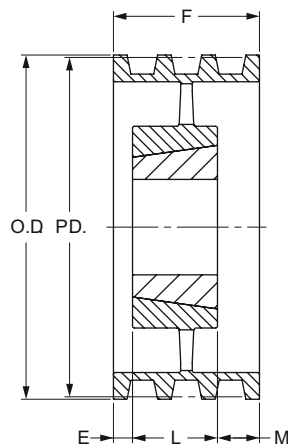
ТипА-1



ТипА-2



ТипА-3



4 ручья

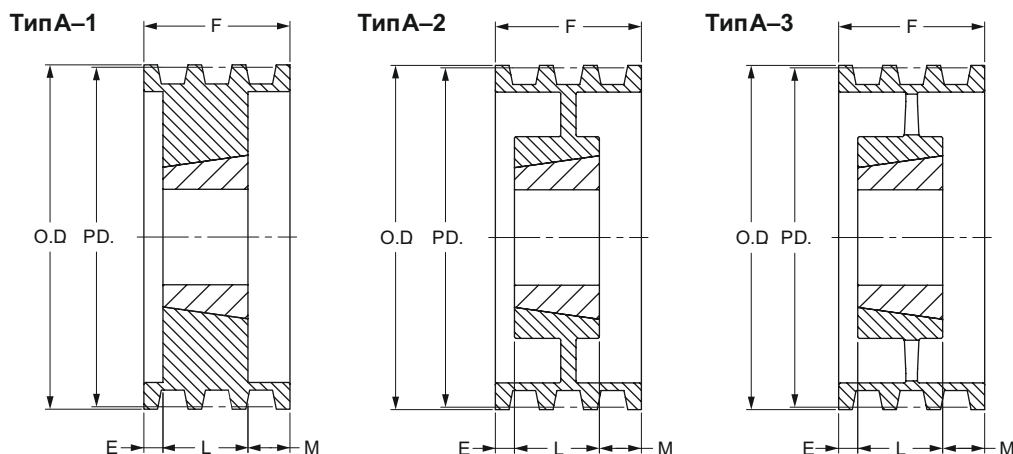
5 ручьев

Диаметр дели-тельной окружности	Наруж-ный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс									Мин	Макс						
7,00	7,40	A-1	2517	C/d	2 A/b	4 C/h	A/b	1 C/d	2 A/h	20,00	PHP 4-C70TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	5 C/h	1 A/b	1 C/d	2 A/h	23,00	PHP 5-C70TB
7,50	7,90	A-1	2517	C/d	2 A/b	4 C/h	A/b	1 C/d	2 A/h	23,00	PHP 4-C75TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	5 C/h	1 A/b	1 C/d	2 A/h	26,00	PHP 5-C75TB
8,00	8,40	A-1	2517	C/d	2 A/b	4 C/h	A/b	1 C/d	2 A/h	25,00	PHP 4-C80TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	5 C/h	1 A/b	1 C/d	2 A/h	30,00	PHP 5-C80TB
8,50	8,90	A-2	2517	C/d	2 A/b	4 C/h	A/b	1 C/d	2 A/h	26,00	PHP 4-C85TB	A-1	2517	C/d	2 A/b	5 C/h	1 A/b	1 C/d	2 A/h	34,00	PHP 5-C85TB
9,00	9,40	A-2	2517	C/d	2 A/b	4 C/h	A/b	1 C/d	2 A/h	27,00	PHP 4-C90TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	5 C/h	1 A/b	1 C/d	2 A/h	35,00	PHP 5-C90TB
9,50	9,90	A-2	2517	C/d	2 A/b	4 C/h	A/b	1 C/d	2 A/h	36,00	PHP 4-C95TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	5 C/h	1 A/b	1 C/d	2 A/h	36,00	PHP 5-C95TB
10,00	10,40	A-2	2517	C/d	2 A/b	4 C/h	A/b	1 C/d	2 A/h	39,00	PHP 4-C100TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	5 C/h	1 A/b	1 C/d	2 A/h	39,00	PHP 5-C100TB
10,50	10,90	A-2	2517	C/d	2 A/b	4 C/h	A/b	1 C/d	2 A/h	42,00	PHP 4-C105TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	5 C/h	1 A/b	1 C/d	2 A/h	42,00	PHP 5-C105TB
11,00	11,40	A-2	2517	C/d	2 A/b	4 C/h	A/b	1 C/d	2 A/h	45,00	PHP 4-C110TB	A-2	2517	C/d	2 A/b	5 C/h	1 A/b	1 C/d	2 A/h	43,00	PHP 5-C110TB
12,00	12,40	A-2	2517	C/d	3	4 C/h	0	3	1 C/h	47,00	PHP 4-C120TB	A-2	3030	1 A/d	3	5 C/h	A/b	3	1 G/h	58,00	PHP 5-C120TB
13,00	13,40	A-3	3030	1 A/d	3	4 C/h	0	3	1 C/h	51,00	PHP 4-C130TB	A-3	3030	1 A/d	3	5 C/h	A/b	3	1 G/h	63,00	PHP 5-C130TB
14,00	14,40	A-3	3030	1 A/d	3	4 C/h	0	3	1 C/h	54,00	PHP 4-C140TB	A-3	3030	1 A/d	3	5 C/h	A/b	3	1 G/h	65,00	PHP 5-C140TB
16,00	16,40	A-3	3030	1 A/d	3	4 C/h	0	3	1 C/h	71,00	PHP 4-C160TB	A-3	3030	1 A/d	3	5 C/h	A/b	3	1 G/h	70,00	PHP 5-C160TB
18,00	18,40	A-3	3030	1 A/d	3	4 C/h	0	3	1 C/h	81,00	PHP 4-C180TB	A-3	3030	1 A/d	3	5 C/h	A/b	3	1 G/h	83,00	PHP 5-C180TB
20,00	20,40	A-3	3030	1 A/d	3	4 C/h	0	3	1 C/h	84,00	PHP 4-C200TB	A-3	3535	2	3 A/b	5 C/h	0	3 A/b	1 G/h	110,00	PHP 5-C200TB
24,00	24,40	A-3	3030	1 A/d	3	4 C/h	0	3	1 C/h	116,00	PHP 4-C240TB	A-3	3535	2	3 A/b	5 C/h	0	3 A/b	1 G/h	138,00	PHP 5-C240TB
30,00	30,40	A-3	3535	2	3 A/b	4 C/h	0	3 A/b	G/h	164,00	PHP 4-C300TB	A-3	3535	2	3 A/b	5 C/h	0	3 A/b	1 G/h	176,00	PHP 5-C300TB
36,00	36,40	A-3	3535	2	3 A/b	4 C/h	0	3 A/b	G/h	192,00	PHP 4-C360TB	A-3	4040	1 C/d	4	5 C/h	A/d	4	1 A/h	244,00	PHP 5-C360TB
44,00	44,40	A-3	4040	1 C/d	4	4 C/h	0	4	C/h	282,00	PHP 4-C440TB	A-3	4040	1 C/d	4	5 C/h	A/d	4	1 A/h	288,00	PHP 5-C440TB

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

ШКИВЫ

Профиль С с конической втулкой



6 ручьев

10 ручьев

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	
				Мин	Макс									Мин	Макс							фунт
7,00	7,40	A-1	3030	1 A/d	3	6 C/h	1	3	2 C/h	30,00	PHP 6-C70TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7,50	7,90	A-1	3030	1 A/d	3	6 C/h	1	3	2 C/h	31,00	PHP 6-C75TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8,00	8,40	A-1	3030	1 A/d	3	6 C/h	1	3	2 C/h	35,00	PHP 6-C80TB	A-1	3030	1 A/d	3	8 C/h	2	3	3 C/h	45,00	PHP 8-C80TB	
8,50	8,90	A-1	3030	1 A/d	3	6 C/h	1	3	2 C/h	40,00	PHP 6-C85TB	A-1	3030	1 A/d	3	8 C/h	2	3	3 C/h	47,00	PHP 8-C85TB	
9,00	9,40	A-1	3030	1 A/d	3	6 C/h	1	3	2 C/h	47,00	PHP 6-C90TB	A-1	3535	2	3 A/b	8 C/h	1 A/b	3 A/b	3 C/h	64,00	PHP 8-C90TB	
9,50	9,90	A-1	3030	1 A/d	3	6 C/h	1	3	2 C/h	53,00	PHP 6-C95TB	A-1	3535	2	3 A/b	8 C/h	1 A/b	3 A/b	3 C/h	67,00	PHP 8-C95TB	
10,00	10,40	A-1	3030	1 A/d	3	6 C/h	1	3	2 C/h	57,00	PHP 6-C100TB	A-1	3535	2	3 A/b	8 C/h	1 A/b	3 A/b	3 C/h	70,00	PHP 8-C100TB	
10,50	10,90	A-2	3030	1 A/d	3	6 C/h	1	3	2 C/h	58,00	PHP 6-C105TB	A-1	3535	2	3 A/b	8 C/h	1 A/b	3 A/b	3 C/h	84,00	PHP 8-C105TB	
11,00	11,40	A-2	3030	1 A/d	3	6 C/h	1	3	2 C/h	66,00	PHP 6-C110TB	A-1	3535	2	3 A/b	8 C/h	1 A/b	3 A/b	3 C/h	87,00	PHP 8-C110TB	
12,00	12,40	A-2	3030	1 A/d	3	6 C/h	1	3	2 C/h	70,00	PHP 6-C120TB	A-2	3535	2	3 A/b	8 C/h	1 A/b	3 A/b	3 C/h	90,00	PHP 8-C120TB	
13,00	13,40	A-3	3030	1 A/d	3	6 C/h	1	3	2 C/h	75,00	PHP 6-C130TB	A-2	3535	2	3 A/b	8 C/h	1 A/b	3 A/b	3 C/h	97,00	PHP 8-C130TB	
14,00	14,40	A-3	3535	2	3 A/b	6 C/h	A/b	3 A/b	2 C/h	80,00	PHP 6-C140TB	A-2	3535	2	3 A/b	8 C/h	1 A/b	3 A/b	3 C/h	105,00	PHP 8-C140TB	
16,00	16,40	A-3	3535	2	3 A/b	6 C/h	A/b	3 A/b	2 C/h	87,00	PHP 6-C160TB	A-3	3535	2	3 A/b	8 C/h	1 A/b	3 A/b	3 C/h	115,00	PHP 8-C160TB	
18,00	18,40	A-3	3535	2	3 A/b	6 C/h	A/b	3 A/b	2 C/h	102,00	PHP 6-C180TB	A-3	4040	1 C/d	4	8 C/h	1 A/b	4	2 G/h	137,00	PHP 8-C180TB	
20,00	20,40	A-3	3535	2	3 A/b	6 C/h	A/b	3 A/b	2 C/h	126,00	PHP 6-C200TB	A-3	4040	1 C/d	4	8 C/h	1 A/b	4	2 G/h	180,00	PHP 8-C200TB	
24,00	24,40	A-3	3535	2	3 A/b	6 C/h	A/b	3 A/b	2 C/h	150,00	PHP 6-C240TB	A-3	4040	1 C/d	4	8 C/h	1 A/b	4	2 G/h	205,00	PHP 8-C240TB	
30,00	30,40	A-3	4040	1 C/d	4	6 C/h	1	4	1 C/h	226,00	PHP 6-C300TB	A-3	4040	1 C/d	4	8 C/h	1 A/b	4	2 G/h	263,00	PHP 8-C300TB	
36,00	36,40	A-3	4040	1 C/d	4	6 C/h	1	4	1 C/h	270,00	PHP 6-C360TB	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	8 C/h	1 A/d	4 A/b	2 E/h	343,00	PHP 8-C360TB	
44,00	44,40	A-3	4040	1 C/d	4	6 C/h	1	4	1 C/h	320,00	PHP 6-C440TB	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	8 C/h	1 A/d	4 A/b	2 E/h	432,00	PHP 8-C440TB	

8 ручьев

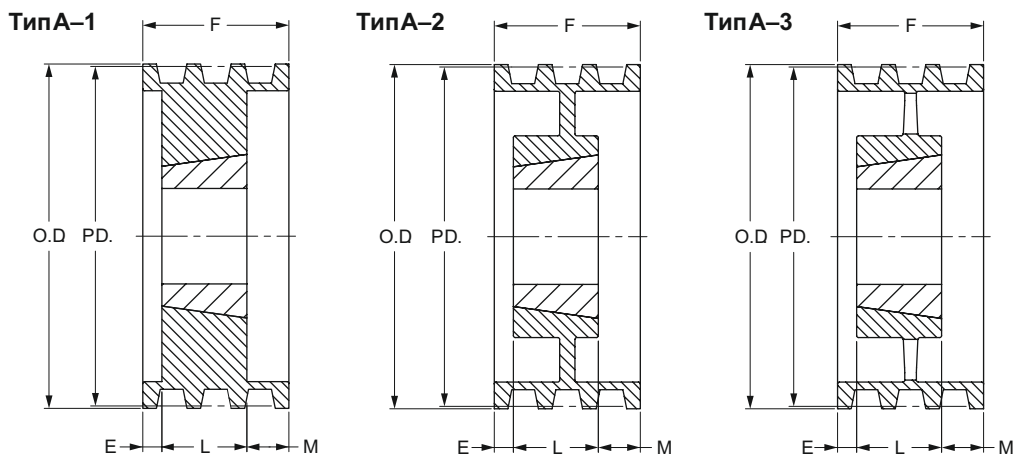
12 ручьев

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс									Мин	Макс						
9,00	9,40	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	1 A/b	4 A/b	4 C/h	57,00	PHP 10-C90TB	A-1	4040	1 C/d	4	12 C/h	3 A/b	4	4 G/h	65,00	PHP 12-C90TB
9,50	9,90	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	1 A/b	4 A/b	4 C/h	66,00	PHP 10-C95TB	A-1	4040	1 C/d	4	12 C/h	3 A/b	4	4 G/h	75,00	PHP 12-C95TB
10,00	10,40	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	1 A/b	4 A/b	4 C/h	77,00	PHP 10-C100TB	A-1	4040	1 C/d	4	12 C/h	3 A/b	4	4 G/h	85,00	PHP 12-C100TB
10,50	10,90	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	1 A/b	4 A/b	4 C/h	87,00	PHP 10-C105TB	A-1	4040	1 C/d	4	12 C/h	3 A/b	4	4 G/h	95,00	PHP 12-C105TB
11,00	11,40	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	1 A/b	4 A/b	4 C/h	98,00	PHP 10-C110TB	A-1	4040	1 C/d	4	12 C/h	3 A/b	4	4 G/h	104,00	PHP 12-C110TB
12,00	12,40	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	1 A/b	4 A/b	4 C/h	121,00	PHP 10-C120TB	A-1	4040	1 C/d	4	12 C/h	3 A/b	4	4 G/h	126,00	PHP 12-C120TB
13,00	13,40	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	2	4 A/b	3 G/h	146,00	PHP 10-C130TB	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	12 C/h	3	4 A/b	4 G/h	156,00	PHP 12-C130TB
14,00	14,40	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	2	4 A/b	3 G/h	173,00	PHP 10-C140TB	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	12 C/h	3	4 A/b	4 G/h	184,00	PHP 12-C140TB
16,00	16,40	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	2	4 A/b	3 G/h	233,00	PHP 10-C160TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18,00	18,40	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	2	4 A/b	3 G/h	176,00	PHP 10-C180TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20,00	20,40	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	2	4 A/b	3 G/h	201,00	PHP 10-C200TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24,00	24,40	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	2	4 A/b	3 G/h	243,00	PHP 10-C240TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30,00	30,40	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	2	4 A/b	3 G/h	320,00	PHP 10-C300TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36,00	36,40	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	2	4 A/b	3 G/h	464,00	PHP 10-C360TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44,00	44,40	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	10 C/h	2	4 A/b	3 G/h	508,00	PHP 10-C440TB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

ШКИВЫ

Профиль D с конической втулкой



4 ручья

5 ручьев

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс									Мин	Макс						
12,00	12,60	A-2	3535	2	3 A/b	6,1/16	C/d	3 A/b	1 AC/af	63,00	PHP 4-D120TB	A-1	4040	1 C/d	4	7 A/b	A/d	4	2 C/d	82,00	PHP 5-D120TB
13,00	13,60	A-2	3535	2	3 A/b	6,1/16	C/d	3 A/b	1 AC/af	73,00	PHP 4-D130TB	A-2	4040	1 C/d	4	7 A/b	C/d	4	2 C/d	87,00	PHP 5-D130TB
13,50	14,10	A-2	3535	2	3 A/b	6,1/16	C/d	3 A/b	1 AC/af	78,00	PHP 4-D135TB	A-2	4040	1 C/d	4	7 A/b	C/d	4	2 C/d	92,00	PHP 5-D135TB
14,00	14,60	A-2	3535	2	3 A/b	6,1/16	C/d	3 A/b	1 AC/af	83,00	PHP 4-D140TB	A-2	4040	1 C/d	4	7 A/b	C/d	4	2 C/d	97,00	PHP 5-D140TB
14,50	15,10	A-2	3535	2	3 A/b	6,1/16	C/d	3 A/b	1 AC/af	94,00	PHP 4-D145TB	A-2	4040	1 C/d	4	7 A/b	C/d	4	2 C/d	102,00	PHP 5-D145TB
15,00	15,60	A-2	3535	2	3 A/b	6,1/16	C/d	3 A/b	1 AC/af	94,00	PHP 4-D150TB	A-2	4040	1 C/d	4	7 A/b	C/d	4	2 C/d	107,00	PHP 5-D150TB
15,50	16,10	A-2	3535	2	3 A/b	6,1/16	C/d	3 A/b	1 AC/af	99,00	PHP 4-D155TB	A-2	4040	1 C/d	4	7 A/b	C/d	4	2 C/d	112,00	PHP 5-D155TB
16,00	16,60	A-2	3535	2	3 A/b	6,1/16	C/d	3 A/b	1 AC/af	104,00	PHP 4-D160TB	A-2	4040	1 C/d	4	7 A/b	C/d	4	2 C/d	112,00	PHP 5-D160TB
18,00	18,60	A-3	3535	2	3 A/b	6,1/16	C/d	3 A/b	1 AC/af	109,00	PHP 4-D180TB	A-3	4040	1 C/d	4	7 A/b	1	4	2 A/b	132,00	PHP 5-D180TB
22,00	22,60	A-3	4040	1 C/d	4	6,1/16	C/d	4	1 E/af	142,00	PHP 4-D220TB	A-3	4040	1 C/d	4	7 A/b	1	4	2 A/b	162,00	PHP 5-D220TB
27,00	27,60	A-3	4040	1 C/d	4	6,1/16	C/d	4	1 E/af	182,00	PHP 4-D270TB	A-3	4040	1 C/d	4	7 A/b	1	4	2 A/b	207,00	PHP 5-D270TB

6 ручьев

8 ручьев

Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс									Мин	Макс						
12,00	12,60	A-1	4040	1 C/d	4	8 AE/af	1	4	3 AE/af	100,00	PHP 6-D120TB	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	11 AC/af	A/b	4 A/b	6 AC/af	125,00	PHP 8-D120TB
13,00	13,60	A-2	4040	1 C/d	4	8 AE/af	1 A/b	4	3 G/af	107,00	PHP 6-D130TB	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	11 AC/af	A/b	4 A/b	6 AC/af	155,00	PHP 8-D130TB
13,50	14,10	A-2	4040	1 C/d	4	8 AE/af	1 A/b	4	3 G/af	107,00	PHP 6-D135TB	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	11 AC/af	1	4 A/b	6 E/af	150,00	PHP 8-D135TB
14,00	14,60	A-2	4040	1 C/d	4	8 AE/af	1 A/b	4	3 G/af	112,00	PHP 6-D140TB	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	11 AC/af	1	4 A/b	6 E/af	155,00	PHP 8-D140TB
14,50	15,10	A-2	4040	1 C/d	4	8 AE/af	1 A/b	4	3 G/af	117,00	PHP 6-D145TB	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	11 AC/af	2	4 A/b	5 E/af	155,00	PHP 8-D145TB
15,00	15,60	A-2	4040	1 C/d	4	8 AE/af	1 A/b	4	3 G/af	122,00	PHP 6-D150TB	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	11 AC/af	2	4 A/b	5 E/af	135,00	PHP 8-D150TB
15,50	16,10	A-2	4040	1 C/d	4	8 AE/af	1 A/b	4	3 G/af	127,00	PHP 6-D155TB	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	11 AC/af	2	4 A/b	5 E/af	165,00	PHP 8-D155TB
16,00	16,60	A-2	4040	1 C/d	4	8 AE/af	1 A/b	4	3 G/af	175,00	PHP 6-D160TB	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	11 AC/af	2	4 A/b	5 E/af	165,00	PHP 8-D160TB
18,00	18,60	A-2	4040	1 C/d	4	8 AE/af	1 A/b	4	3 G/af	185,00	PHP 6-D180TB	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	11 AC/af	2 C/d	4 A/b	4 I/af	180,00	PHP 8-D180TB
22,00	22,60	A-3	4040	1 C/d	4	8 AE/af	1 A/b	4	3 G/af	210,00	PHP 6-D220TB	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	11 AC/af	2 C/d	4 A/b	4 I/af	275,00	PHP 8-D220TB
27,00	27,60	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	8 AE/af	1 C/d	4 A/b	2 AA/af	260,00	PHP 6-D270TB	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	11 AC/af	2 C/d	4 A/b	4 I/af	345,00	PHP 8-D270TB
33,00	33,60	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	8 AE/af	1 C/d	4 A/b	2 AA/af	340,00	PHP 6-D330TB	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	11 AC/af	2 C/d	4 A/b	4 I/af	455,00	PHP 8-D330TB

10 ручьев

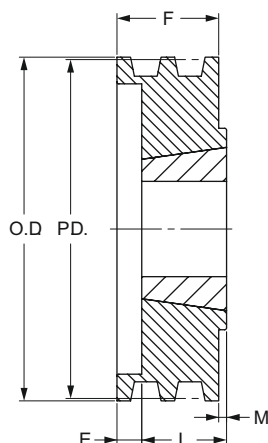
Диаметр делительной окружности	Наружный диаметр	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс						
12,00	12,60	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	14 AA/af	2 C/h	4 A/b	7 AC/af	140,00	PHP 10-D120TB
13,00	13,60	A-1	4545	2 A/d	4 A/b	14 AA/af	2 C/h	4 A/b	7 AC/af	170,00	PHP 10-D130TB
13,50	14,10	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	14 AA/af	2 C/h	4 A/b	7 AC/af	170,00	PHP 10-D135TB
14,00	14,60	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	14 AA/af	2 C/h	4 A/b	7 AC/af	175,00	PHP 10-D140TB
14,50	15,10	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	14 AA/af	2 C/h	4 A/b	7 AC/af	180,00	PHP 10-D145TB
15,00	15,60	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	14 AA/af	2 C/h	4 A/b	7 AC/af	195,00	PHP 10-D150TB
15,50	16,10	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	14 AA/af	2 C/h	4 A/b	7 AC/af	175,00	PHP 10-D155TB
16,00	16,60	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	14 AA/af	2 C/h	4 A/b	7 AC/af	195,00	PHP 10-D160TB
18,00	18,60	A-2	4545	2 A/d	4 A/b	14 AA/af	4	4 A/b	6 C/af	195,00	PHP 10-D180TB
22,00	22,60	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	14 AA/af	4	4 A/b	6 C/af	340,00	PHP 10-D220TB
27,00	27,60	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	14 AA/af	4	4 A/b	6 C/af	415,00	PHP 10-D270TB
33,00	33,60	A-3	4545	2 A/d	4 A/b	14 AA/af	4 A/d	4 A/b	5 AE/af	485,00	PHP 10-D330TB

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

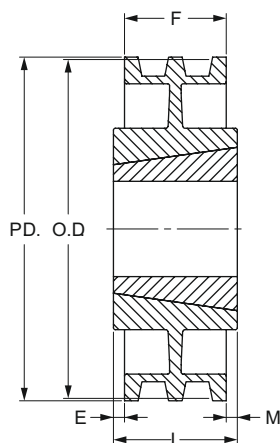
ШКИВЫ

Профиль 3V с конической втулкой

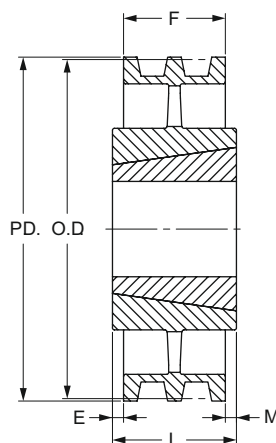
Тип В-1



Тип С-2



Тип С-3



1 ручей

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение
				Мин	Макс						
2,65	2,60	B-1	1108	C/h	1 A/h	1 A/af	G/cb	G/h	1C/cb	0,75	PHP 1-3V265TB
2,80	2,75	B-1	1108	C/h	1 A/h	1 A/af	G/cb	G/h	1C/cb	0,85	PHP 1-3V280TB
3,00	2,95	B-1	1108	C/h	1 A/h	1 A/af	G/cb	G/h	1C/cb	1,00	PHP 1-3V300TB
3,15	3,10	B-1	1108	C/h	1 A/h	1 A/af	G/cb	G/h	1C/cb	1,00	PHP 1-3V315TB
3,35	3,30	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/af	C/cb	1	1C/cb	1,10	PHP 1-3V335TB
3,65	3,60	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/af	C/cb	1	1C/cb	1,30	PHP 1-3V365TB
4,12	4,07	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/af	C/cb	1	1C/cb	2,00	PHP 1-3V412TB
4,50	4,45	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/af	C/cb	1	1C/cb	2,30	PHP 1-3V450TB
4,75	4,70	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/af	C/cb	1	1C/cb	2,60	PHP 1-3V475TB
5,00	4,95	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/af	C/cb	1	1C/cb	2,90	PHP 1-3V500TB
5,30	5,25	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/af	C/cb	1	1C/cb	3,30	PHP 1-3V530TB
5,60	5,55	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/af	C/cb	1	1C/cb	3,70	PHP 1-3V560TB
6,00	5,95	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/af	C/cb	1	1C/cb	4,20	PHP 1-3V600TB
6,50	6,45	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/af	C/cb	1	1C/cb	5,00	PHP 1-3V650TB
6,90	6,85	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/af	C/cb	1	1C/cb	5,60	PHP 1-3V690TB
8,00	7,95	C-2	2517	C/d	2 A/b	1 A/af	0	1 C/d	1C/cb	8,50	PHP 1-3V800TB
10,60	10,55	C-2	2517	C/d	2 A/b	1 A/af	0	1 C/d	1C/cb	14,00	PHP 1-3V1060TB
14,00	13,95	C-3	2517	C/d	2 A/b	1 A/af	0	1 C/d	1C/cb	20,00	PHP 1-3V1400TB
19,00	18,95	C-3	3020	1 A/d	3	1 A/af	0	2	1C/cb	26,00	PHP 1-3V1900TB

2 ручья

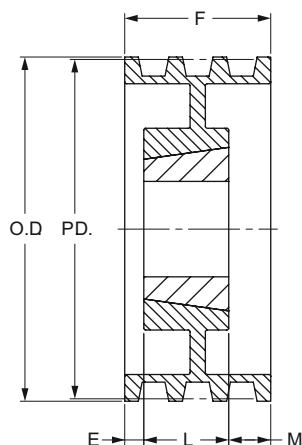
Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение
				Мин	Макс						
2,65	2,60	B-1	1108	C/h	1 A/h	1 C/cb	G/cb	G/h	0	0,75	PHP 2-3V265TB
2,80	2,75	B-1	1108	C/h	1 A/h	1 C/cb	A/b	G/h	1 C/cb	0,90	PHP 2-3V280TB
3,00	2,95	B-1	1210	E/h	1 A/d	1 C/cb	C/cb	1	0	1,40	PHP 2-3V300TB
3,15	3,10	B-1	1210	E/h	1 A/d	1 C/cb	A/b	1	1 C/cb	1,00	PHP 2-3V315TB
3,35	3,30	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/cb	A/b	1	1 C/cb	1,50	PHP 2-3V335TB
3,65	3,60	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/cb	C/cb	1	0	1,60	PHP 2-3V365TB
4,12	4,07	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/cb	C/cb	1	0	2,10	PHP 2-3V412TB
4,50	4,45	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/cb	C/cb	1	0	2,70	PHP 2-3V450TB
4,75	4,70	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/cb	C/cb	1	0	3,10	PHP 2-3V475TB
5,00	4,95	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/cb	C/cb	1	0	3,60	PHP 2-3V500TB
5,30	5,25	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/cb	C/cb	1	0	4,20	PHP 2-3V530TB
5,60	5,55	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/cb	C/cb	1	0	4,80	PHP 2-3V560TB
6,00	5,95	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/cb	C/cb	1	0	5,80	PHP 2-3V600TB
6,50	6,45	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/cb	C/cb	1	0	7,00	PHP 2-3V650TB
6,90	6,85	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 C/cb	C/cb	1	0	8,00	PHP 2-3V690TB
8,00	7,95	C-2	2517	C/d	2 A/b	1 C/cb	0	1 C/d	21/32	11,00	PHP 2-3V800TB
10,60	10,55	C-2	2517	C/d	2 A/b	1 C/cb	0	1 C/d	21/32	15,00	PHP 2-3V1060TB
14,00	13,95	C-3	2517	C/d	2 A/b	1 C/cb	0	1 C/d	21/32	22,00	PHP 2-3V1400TB
19,00	18,95	C-3	3020	1 A/d	3	1 C/cb	A/h	2	29/32	32,00	PHP 2-3V1900TB
25,00	24,95	C-3	3020	1 A/d	3	1 C/cb	A/h	2	25/32	45,00	PHP 2-3V2500TB

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

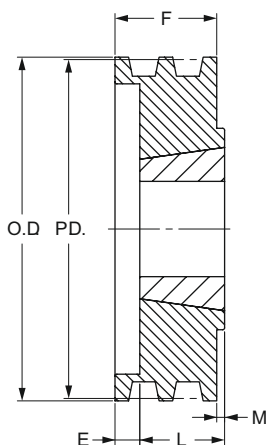
ШКИВЫ

Профиль 3V с конической втулкой

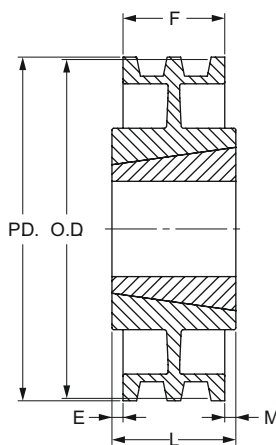
Тип А-2



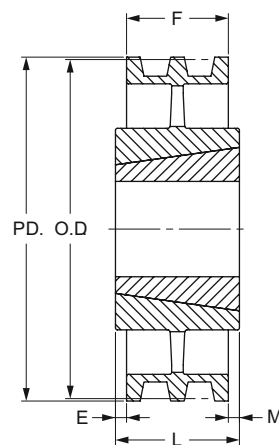
Тип В-1



Тип С-2



Тип С-3



3 ручья

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение втулки
				Мин	Макс						
2,80	2,75	B-1	1108	C/h	1 A/h	1 A/b	E/h	G/h	1 C/cb	1,1	PHP 3-3V280TB
3,00	2,95	B-1	1210	E/h	1 A/d	1 A/b	Bl/cb	1	-	1,8	PHP 3-3V300TB
3,15	3,10	B-1	1210	E/h	1 A/d	1 A/b	A/b	1	1 C/cb	1,5	PHP 3-3V315TB
3,35	3,30	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/b	Bl/cb	1	1 C/cb	1,8	PHP 3-3V335TB
3,65	3,60	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/b	Bl/cb	1	-	2,0	PHP 3-3V365TB
4,12	4,07	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/b	A/b	1	-	2,6	PHP 3-3V412TB
4,50	4,45	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/b	A/b	1	-	3,2	PHP 3-3V450TB
4,75	4,70	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/b	A/b	1	-	3,7	PHP 3-3V475TB
5,00	4,95	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/b	A/b	1	-	4,2	PHP 3-3V500TB
5,30	5,25	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/b	A/b	1	-	4,8	PHP 3-3V530TB
5,60	5,55	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 A/b	A/b	1	-	5,5	PHP 3-3V560TB
6,00	5,95	B-1	2517	C/d	2 A/b	1 A/b	E/cb	1 C/d	AC/cb	7,4	PHP 3-3V600TB
6,50	6,45	B-1	2517	C/d	2 A/b	1 A/b	E/cb	1 C/d	AC/cb	9,1	PHP 3-3V650TB
6,90	6,85	B-1	2517	C/d	2 A/b	1 A/b	E/cb	1 C/d	AC/cb	10,0	PHP 3-3V690TB
8,00	7,95	C-2	2517	C/d	2 A/b	1 A/b	E/cb	1 C/d	AC/cb	15,0	PHP 3-3V800TB
10,60	10,55	C-2	2517	C/d	2 A/b	1 A/b	-	1 C/d	A/d	18,0	PHP 3-3V1060TB
14,00	13,95	C-3	2517	C/d	2 A/b	1 A/b	-	1 C/d	A/d	25,0	PHP 3-3V1400TB
19,00	18,95	C-3	3020	1 A/d	3	1 A/b	-	2	A/b	34,0	PHP 3-3V1900TB
25,00	24,95	C-3	3020	1 A/d	3	1 A/b	-	2	A/b	49,0	PHP 3-3V2500TB
33,50	33,45	C-3	3020	1 A/d	3	1 A/b	Ad	2	Ad	67,0	PHP 3-3V3350TB

4 ручья

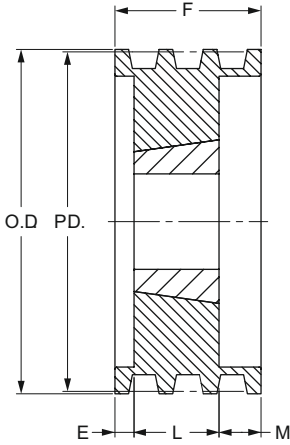
Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение втулки
				Мин	Макс						
2,80	2,75	B-1	1108	C/h	1 A/h	1 Bl/cb	1 E/af	G/h	1 C/cb	1,30	PHP 4-3V280TB
3,00	2,95	B-1	1210	E/h	1 A/d	1 Bl/cb	Bl/cb	1	-	2,10	PHP 4-3V300TB
3,15	3,10	B-1	1210	E/h	1 A/d	1 Bl/cb	1 E/af	1	1 C/cb	1,90	PHP 4-3V315TB
3,35	3,30	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 Bl/cb	Bl/cb	1	-	2,20	PHP 4-3V335TB
3,65	3,60	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 Bl/cb	Bl/cb	1	-	2,00	PHP 4-3V365TB
4,12	4,07	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 Bl/cb	Bl/cb	1	-	3,00	PHP 4-3V412TB
4,50	4,45	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 Bl/cb	Bl/cb	1	-	3,70	PHP 4-3V450TB
4,75	4,70	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 Bl/cb	Bl/cb	1	-	4,20	PHP 4-3V475TB
5,00	4,95	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 Bl/cb	Bl/cb	1	-	4,80	PHP 4-3V500TB
5,30	5,25	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 Bl/cb	Bl/cb	1	-	5,50	PHP 4-3V530TB
5,60	5,55	B-1	1610	A/b	1 E/h	1 Bl/cb	Bl/cb	1	-	6,20	PHP 4-3V560TB
6,00	5,95	B-1	2517	C/d	2 A/b	1 Bl/cb	E/cb	1 C/d	-	8,00	PHP 4-3V600TB
6,50	6,45	B-1	2517	C/d	2 A/b	1 Bl/cb	E/cb	1 C/d	-	10,00	PHP 4-3V650TB
6,90	6,85	B-1	2517	C/d	2 A/b	1 Bl/cb	E/cb	1 C/d	-	12,00	PHP 4-3V690TB
8,00	7,95	B-1	2517	C/d	2 A/b	1 Bl/cb	E/cb	1 C/d	-	18,00	PHP 4-3V800TB
10,60	10,55	A-2	2517	C/d	2 A/b	1 Bl/cb	E/cb	1 C/d	-	20,00	PHP 4-3V1060TB
14,00	13,95	C-3	2517	C/d	2 A/b	1 Bl/cb	0	1 C/d	E/cb	29,00	PHP 4-3V1400TB
19,00	18,95	C-3	3020	1 A/d	3	1 Bl/cb	0	3	1 C/cb	45,00	PHP 4-3V1900TB
25,00	24,95	C-3	3020	1 A/d	3	1 Bl/cb	0	3	1 C/cb	63,00	PHP 4-3V2500TB
33,50	33,45	C-3	3030	1 A/d	3	1 Bl/cb	CE/fd	3	CE/fd	81,00	PHP 4-3V3350TB

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

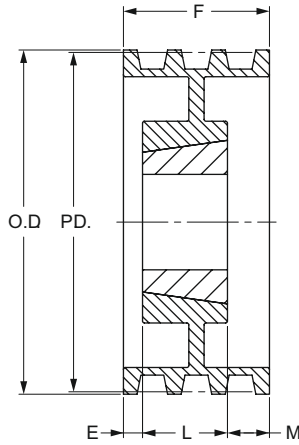
ШКИВЫ

Профиль 3V с конической втулкой

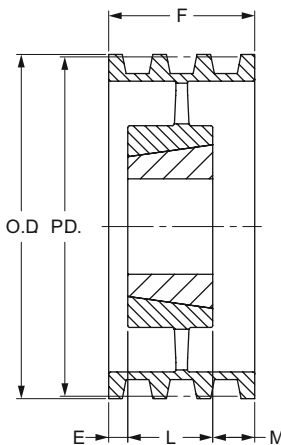
ТипА-1



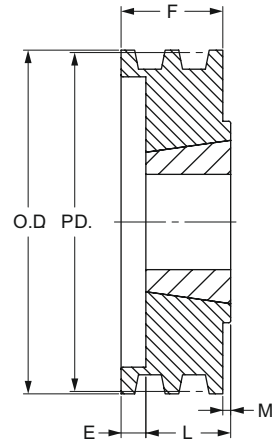
ТипА-2



ТипА-3



ТипВ-1



5 ручьев

6 ручьев

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс									Мин	Макс						
4,75	4,70	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 AE/af	l/af	1 C/d	0	3,80	PHP 5-3V475TB	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 BC/cb	CA/cb	1 C/d	0	4,40	PHP 6-3V475TB
5,00	4,95	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 AE/af	l/af	1 C/d	0	4,8	PHP 5-3V500TB	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 BC/cb	CA/cb	1 C/d	0	5,4	PHP 6-3V500TB
5,30	5,25	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 AE/af	l/af	1 C/d	0	5,9	PHP 5-3V530TB	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 BC/cb	CA/cb	1 C/d	0	6,5	PHP 6-3V530TB
5,60	5,55	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 AE/af	l/af	1 C/d	0	7,0	PHP 5-3V560TB	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 BC/cb	CA/cb	1 C/d	0	7,7	PHP 6-3V560TB
6,00	5,95	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 AE/af	l/af	1 C/d	0	8,7	PHP 5-3V600TB	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 BC/cb	CA/cb	1 C/d	0	9,5	PHP 6-3V600TB
6,50	6,45	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 AE/af	l/af	1 C/d	0	11,0	PHP 5-3V650TB	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 BC/cb	CA/cb	1 C/d	0	12,0	PHP 6-3V650TB
6,90	6,85	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 AE/af	l/af	1 C/d	0	13,0	PHP 5-3V690TB	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 BC/cb	CA/cb	1 C/d	0	13,0	PHP 6-3V690TB
8,00	7,95	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 AE/af	l/af	1 C/d	0	19,0	PHP 5-3V800TB	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 BC/cb	CA/cb	1 C/d	0	20,0	PHP 6-3V800TB
10,60	10,55	B-2	2517	C/d	2 A/b	2 AE/af	l/af	1 C/d	0	26,0	PHP 5-3V1060TB	B-2	2517	C/d	2 A/b	2 BC/cb	CA/cb	1 C/d	0	29,0	PHP 6-3V1060TB
14,00	13,95	C-3	2517	C/d	2 A/b	2 AE/af	l/af	1 C/d	l/af	34,0	PHP 5-3V1400TB	B-3	2517	C/d	2 A/b	2 BC/cb	G/cb	1 C/d	C/d	41,0	PHP 6-3V1400TB
19,00	18,95	C-3	3030	1 A/d	3	2 AE/af	3	0,69	47,0		PHP 5-3V1900TB	C-3	3020	1 A/d	3	2 BC/cb	3	l/cb	51,0	PHP 6-3V1900TB	
25,00	24,95	C-3	3030	1 A/d	3	2 AE/af	3	AA/af	66,0		PHP 5-3V2500TB	C-3	3030	1 A/d	3	2 BC/cb	3	l/cb	72,0	PHP 6-3V2500TB	
33,50	33,45	C-3	3030	1 A/d	3	2 AE/af	AA/cb	3	AA/af	86,0	PHP 5-3V3350TB	C-3	3030	1 A/d	3	2 BC/cb	l/fd	3	l/fd	92,0	PHP 6-3V3350TB

8 ручьев

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс						
4,75	4,70	B-1	2517	C/d	2 A/b	3 AG/cb	1 BE/cb	1 C/d	0	5,80	PHP 8-3V475TB
5,00	4,95	B-1	2517	C/d	2 A/b	3 AG/cb	1 BE/cb	1 C/d	0	6,4	PHP 8-3V500TB
5,30	5,25	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 AG/cb	1 A/cb	1 C/d	C/d	7,8	PHP 8-3V530TB
5,60	5,55	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 AG/cb	A/d	1 C/d	1 AG/cb	9,2	PHP 8-3V560TB
6,00	5,95	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 AG/cb	A/d	1 C/d	1 AG/cb	11,0	PHP 8-3V600TB
6,50	6,45	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 AG/cb	A/d	1 C/d	1 AG/cb	14,0	PHP 8-3V650TB
6,90	6,85	A-1	2517	C/d	2 A/b	3 AG/cb	A/d	1 C/d	1 AG/cb	16,0	PHP 8-3V690TB
8,00	7,95	A-1	3020	1 A/d	3	3 AG/cb	A/b	2	1 A/cb	22,0	PHP 8-3V800TB
10,60	10,55	A-2	3020	1 A/d	3	3 AG/cb	A/b	2	1 A/cb	28,0	PHP 8-3V1060TB
14,00	13,95	A-3	3020	1 A/d	3	3 AG/cb	0	3	AG/cb	52,0	PHP 8-3V1400TB
19,00	18,95	A-3	3535	2	3 AE/af	3 AG/cb	0	3 A/b	A/cb	67,0	PHP 8-3V1900TB
25,00	24,95	A-3	3535	2	3 AE/af	3 AG/cb	0	3 A/b	A/cb	93,0	PHP 8-3V2500TB
33,50	33,45	C-3	4040	1 C/d	4 G/af	3 AG/cb	AE/af	4	AE/af	157,0	PHP 8-3V3350TB

10 ручьев

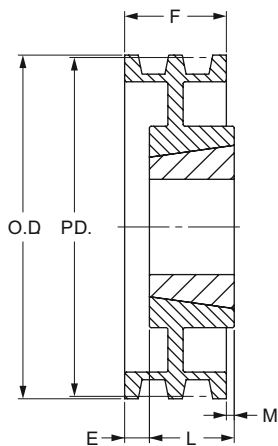
Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки	Обозначение
				Мин	Макс						
4,75	4,70	B-1	2517	C/d	2 A/b	4 AA/cb	2 AI/cb	1 C/d	0	7,0	PHP 10-3V475TB
5,00	4,95	B-1	2517	C/d	2 A/b	4 AA/cb	2 AI/cb	1 C/d	C/d	8,0	PHP 10-3V500TB
5,30	5,25	A-1	2517	C/d	2 A/b	4 AA/cb	2 AI/cb	1 C/d	0	9,0	PHP 10-3V530TB
5,60	5,55	A-1	2517	C/d	2 A/b	4 AA/cb	A/b	1 C/d	2 C/cb	11,0	PHP 10-3V560TB
6,00	5,95	A-1	2517	C/d	2 A/b	4 AA/cb	A/b	1 C/d	2 C/cb	13,0	PHP 10-3V600TB
6,50	6,45	A-1	2517	C/d	2 A/b	4 AA/cb	A/b	1 C/d	2 C/cb	15,0	PHP 10-3V650TB
6,90	6,85	A-1	2517	C/d	2 A/b	4 AA/cb	A/b	1 C/d	2 C/cb	18,0	PHP 10-3V690TB
8,00	7,95	A-1	3020	1 A/d	3	4 AA/cb	A/d	2	2 C/cb	23,0	PHP 10-3V800TB
10,60	10,55	A-2	3020	1 A/d	3	4 AA/cb	BG/cb	2	1 A/b	31,0	PHP 10-3V1060TB
14,00	13,95	A-2	3535	2	3 A/b	4 AA/cb	0	3 A/b	BG/cb	50,0	PHP 10-3V1400TB
19,00	18,95	A-3	3535	2	3 A/b	4 AA/cb	0	3 A/b	BG/cb	75,0	PHP 10-3V1900TB
25,00	24,95	A-3	4040	1 C/d	4 G/af	4 AA/cb	0	4	AA/cb	122,0	PHP 10-3V2500TB
33,50	33,45	A-3	4040	1 C/d	4 G/af	4 AA/cb	AA/af	4	AA/af	172,0	PHP 10-3V3350TB

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

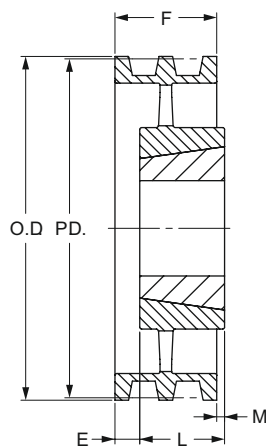
ШКИВЫ

Профиль 5V с конической втулкой

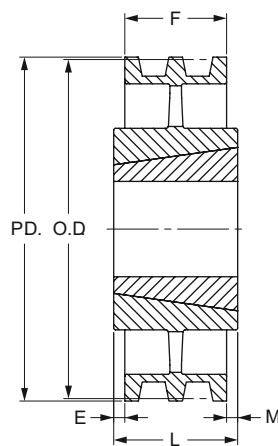
Тип В-2



Тип В-3



Тип С-3



2 ручья

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение втулки
				Мин	Макс						
7,10	7,05	B-1	2517	C/d	2 A/b	1 AA/af	A/af	1 C/d		10,0	PHP 2-5V710TB
7,50	7,45	B-1	2517	C/d	2 A/b	1 AA/af	A/af	1 C/d		12,0	PHP 2-5V750TB
8,00	7,95	B-1	2517	C/d	2 A/b	1 AA/af	A/af	1 C/d		14,0	PHP 2-5V800TB
8,50	8,45	B-2	2517	C/d	2 A/b	1 AA/af	A/af	1 C/d		13,0	PHP 2-5V850TB
9,00	8,95	B-2	2517	C/d	2 A/b	1 AA/af	A/af	1 C/d		16,0	PHP 2-5V900TB
9,25	9,20	C-2	3020	1 A/d	3	1 AA/af		2	E/af	17,0	PHP 2-5V925TB
9,75	9,70	C-2	3020	1 A/d	3	1 AA/af		2	E/af	19,0	PHP 2-5V975TB
10,30	10,25	C-2	3020	1 A/d	3	1 AA/af		2	E/af	22,0	PHP 2-5V1030TB
10,90	10,85	C-2	3020	1 A/d	3	1 AA/af		2	E/af	24,0	PHP 2-5V1090TB
11,80	11,75	C-2	3020	1 A/d	3	1 AA/af		2	E/af	26,0	PHP 2-5V1180TB
12,50	12,45	C-2	3020	1 A/d	3	1 AA/af		2	E/af	28,0	PHP 2-5V1250TB
13,20	13,15	C-3	3020	1 A/d	3	1 AA/af		2	E/af	21,0	PHP 2-5V1320TB
14,00	13,95	C-3	3020	1 A/d	3	1 AA/af		2	E/af	23,0	PHP 2-5V1400TB
15,00	14,95	C-3	3020	1 A/d	3	1 AA/af		2	E/af	26,0	PHP 2-5V1500TB
16,00	15,95	C-3	3020	1 A/d	3	1 AA/af		2	E/af	28,0	PHP 2-5V1600TB
21,20	21,15	C-3	3535	2	3 AE/af	1 AA/af	C/h	3 A/b	1 G/af	51,0	PHP 2-5V2120TB
28,00	27,95	C-3	3535	2	3 AE/af	1 AA/af	C/h	3 A/b	1 G/af	69,0	PHP 2-5V2800TB

3 ручья

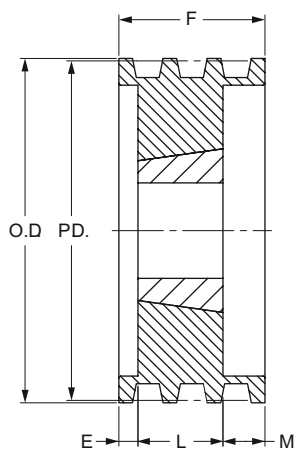
Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение втулки
				Мин	Макс						
7,10	7,05	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d		13,0	PHP 3-5V710TB
7,50	7,45	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d		15,0	PHP 3-5V750TB
8,00	7,95	B-1	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d		18,0	PHP 3-5V800TB
8,50	8,45	B-2	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d		20,0	PHP 3-5V850TB
9,00	8,95	B-2	2517	C/d	2 A/b	2 C/h	E/h	1 C/d		20,0	PHP 3-5V900TB
9,25	9,20	A-2	3020	1 A/d	3	2 C/h		2	C/h	21,0	PHP 3-5V925TB
9,75	9,70	A-2	3020	1 A/d	3	2 C/h		2	C/h	24,0	PHP 3-5V975TB
10,30	10,25	A-2	3020	1 A/d	3	2 C/h		2	C/h	25,0	PHP 3-5V1030TB
10,90	10,85	A-2	3020	1 A/d	3	2 C/h		2	C/h	27,0	PHP 3-5V1090TB
11,80	11,75	A-2	3020	1 A/d	3	2 C/h		2	C/h	29,0	PHP 3-5V1180TB
12,50	12,45	A-3	3020	1 A/d	3	2 C/h		2	C/h	32,0	PHP 3-5V1250TB
13,20	13,15	A-3	3020	1 A/d	3	2 C/h		2	C/h	34,0	PHP 3-5V1320TB
14,00	13,95	A-3	3020	1 A/d	3	2 C/h		2	C/h	36,0	PHP 3-5V1400TB
15,00	14,95	A-3	3020	1 A/d	3	2 C/h		2	C/h	37,0	PHP 3-5V1500TB
16,00	15,95	A-3	3020	1 A/d	3	2 C/h		2	C/h	38,0	PHP 3-5V1600TB
21,20	21,15	C-3	3535	2	3 AE/af	2 C/h		3 A/b	1 A/h	65,0	PHP 3-5V2120TB
28,00	27,95	C-3	3535	2	3 AE/af	2 C/h		3 A/b	1 A/h	93,0	PHP 3-5V2800TB
37,50	37,40	C-3	4040	1 C/d	4 G/af	2 C/h	A/b	4	1 A/h	142,0	PHP 3-5V3750TB
50,00	49,90	C-3	4040	1 C/d	4 G/af	2 C/h	A/b	4	1 A/h	202,0	PHP 3-5V5000TB

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

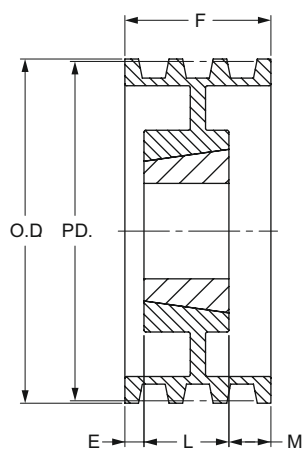
ШКИВЫ

Профиль 5V с конической втулкой

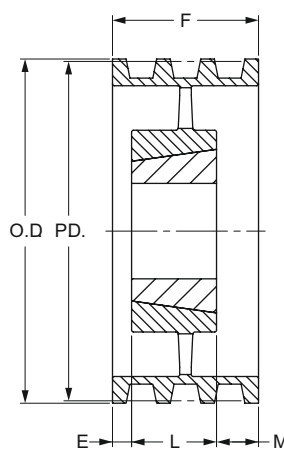
ТипА-1



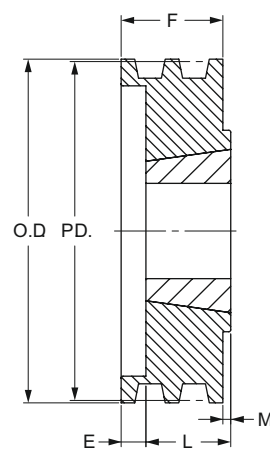
ТипА-2



ТипА-3



ТипВ-1



4 ручья

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение
				Мин	Макс						
7,10	7,05	B-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/af	1 E/af	1 C/d	0	15,0	PHP 4-5V710TB
7,50	7,45	B-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/af	1 E/af	1 C/d		18,0	PHP 4-5V750TB
8,00	7,95	B-1	2517	C/d	2 A/b	3 A/af	1 E/af	1 C/d		21,0	PHP 4-5V800TB
8,50	8,45	B-2	2517	C/d	2 A/b	3 A/af	1 E/af	1 C/d		20,0	PHP 4-5V850TB
9,00	8,95	B-2	2517	C/d	2 A/b	3 A/af	1 E/af	1 C/d		22,0	PHP 4-5V900TB
9,25	9,20	A-1	3020	1 A/d	3	3 A/af	A/b	2	I/af	27,0	PHP 4-5V925TB
9,75	9,70	A-1	3020	1 A/d	3	3 A/af	A/b	2	I/af	31,0	PHP 4-5V975TB
10,30	10,25	A-2	3020	1 A/d	3	3 A/af	A/b	2	I/af	28,0	PHP 4-5V1030TB
10,90	10,85	A-2	3020	1 A/d	3	3 A/af	A/b	2	I/af	31,0	PHP 4-5V1090TB
11,80	11,75	A-2	3020	1 A/d	3	3 A/af	A/b	2	I/af	34,0	PHP 4-5V1180TB
12,50	12,45	A-2	3020	1 A/d	3	3 A/af		3	A/af	40,0	PHP 4-5V1250TB
13,20	13,15	A-3	3020	1 A/d	3	3 A/af		3	A/af	42,0	PHP 4-5V1320TB
14,00	13,95	C-2	3535	2	3 AE/af	3 A/af	3 A/b	G/af		48,0	PHP 4-5V1400TB
15,00	14,95	C-3	3535	2	3 AE/af	3 A/af	3 A/b	G/af		52,0	PHP 4-5V1500TB
16,00	15,95	C-3	3535	2	3 AE/af	3 A/af	3 A/b	G/af		53,0	PHP 4-5V1600TB
21,20	21,15	C-3	3535	2	3 AE/af	3 A/af	3 A/b	G/af		72,0	PHP 4-5V2120TB
28,00	27,95	C-3	3535	2	3 AE/af	3 A/af	3 A/b	G/af		103,0	PHP 4-5V2800TB
37,50	37,45	C-3	4040	1 C/d	4 G/af	3 A/af	4	AE/af		172,0	PHP 4-5V3750TB
50,00	49,95	C-3	4040	1 C/d	4 G/af	3 A/af	4	AE/af		222,0	PHP 4-5V5000TB

5 ручьев

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение
				Мин	Макс						
7,10	7,00	A-1	3020	1 A/d	3	3 C/d	A/b	2	1 A/d	16,0	PHP 5-5V710TB
7,50	7,40	A-1	3020	1 A/d	3	3 C/d	A/b	2	1 A/d	18,0	PHP 5-5V750TB
8,00	7,90	A-1	3020	1 A/d	3	3 C/d	A/b	2	1 A/d	22,0	PHP 5-5V800TB
8,50	8,40	A-1	3020	1 A/d	3	3 C/d	A/b	2	1 A/d	26,0	PHP 5-5V850TB
9,00	8,90	A-1	3020	1 A/d	3	3 C/d	A/b	2	1 A/d	29,0	PHP 5-5V900TB
9,25	9,15	A-1	3020	1 A/d	3	3 C/d	A/b	2	1 A/d	30,0	PHP 5-5V925TB
9,75	9,65	A-1	3020	1 A/d	3	3 C/d	A/b	2	1 A/d	34,0	PHP 5-5V975TB
10,30	10,20	A-2	3020	1 A/d	3	3 C/d	A/b	2	1 A/d	32,0	PHP 5-5V1030TB
10,90	10,80	A-2	3020	1 A/d	3	3 C/d	A/b	2	1 A/d	34,0	PHP 5-5V1090TB
11,80	11,70	A-2	3020	1 A/d	3	3 C/d	A/b	2	1 A/d	39,0	PHP 5-5V1180TB
12,50	12,40	A-2	3535	2	3 AE/af	3 C/d	3 A/b	A/d		54,0	PHP 5-5V1250TB
13,20	13,10	A-2	3535	2	3 AE/af	3 C/d	3 A/b	A/d		57,0	PHP 5-5V1320TB
14,00	13,90	A-2	3535	2	3 AE/af	3 C/d	3 A/b	A/d		54,0	PHP 5-5V1400TB
15,00	14,90	A-3	3535	2	3 AE/af	3 C/d	3 A/b	A/d		56,0	PHP 5-5V1500TB
16,00	15,90	A-3	3535	2	3 AE/af	3 C/d	3 A/b	A/d		58,0	PHP 5-5V1600TB
21,20	21,10	C-3	4040	1 C/d	4 G/af	3 C/d	4	A/d		92,0	PHP 5-5V2120TB
28,00	27,90	C-3	4040	1 C/d	4 G/af	3 C/d	4	A/d		117,0	PHP 5-5V2800TB
37,50	37,40	C-3	4040	1 C/d	4 G/af	3 C/d	4	A/d		182,0	PHP 5-5V3750TB
50,00	49,90	C-3	4545	2 A/d	4 AE/af	3 C/d	4 A/b	C/d		276,0	PHP 5-5V5000TB

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

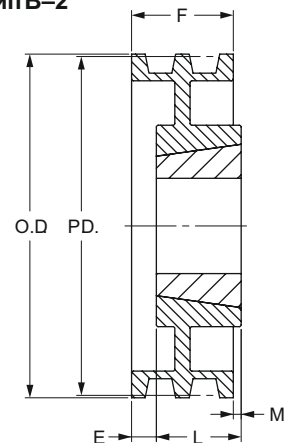
ШКИВЫ

Профиль 5V с конической втулкой

6 ручьев

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение втулки
				Мин	Макс						
7,10	7,00	A-1	3020	1 A/d	3	4 G/af	C/d	2	1 AA/af	18,0	PHP 6-5V710 TB
7,50	7,40	A-1	3020	1 A/d	3	4 G/af	C/d	2	1 AA/af	20,0	PHP 6-5V750 TB
8,00	7,90	A-1	3020	1 A/d	3	4 G/af	C/d	2	1 AA/af	24,0	PHP 6-5V800 TB
8,50	8,40	A-1	3020	1 A/d	3	4 G/af	C/d	2	1 AA/af	28,0	PHP 6-5V850 TB
9,00	8,90	A-1	3020	1 A/d	3	4 G/af	C/d	2	1 AA/af	30,0	PHP 6-5V900 TB
9,25	9,15	A-1	3535	2	3 AE/af	4 G/af		3 A/b	AE/af	39,0	PHP 6-5V925 TB
9,75	9,65	A-1	3535	2	3 AE/af	4 G/af		3 A/b	AE/af	46,0	PHP 6-5V975 TB
10,30	10,20	A-1	3535	2	3 AE/af	4 G/af		3 A/b	AE/af	54,0	PHP 6-5V1030 TB
10,90	10,80	A-1	3535	2	3 AE/af	4 G/af		3 A/b	AE/af	62,0	PHP 6-5V1090 TB
11,80	11,70	A-2	3535	2	3 AE/af	4 G/af		3 A/b	AE/af	55,0	PHP 6-5V1180 TB
12,50	12,40	A-2	3535	2	3 AE/af	4 G/af		3 A/b	AE/af	58,0	PHP 6-5V1250 TB
13,20	13,10	A-2	3535	2	3 AE/af	4 G/af		3 A/b	AE/af	60,0	PHP 6-5V1320 TB
14,00	13,90	A-2	3535	2	3 AE/af	4 G/af		3 A/b	AE/af	59,0	PHP 6-5V1400 TB
15,00	14,90	A-2	4040	1 C/d	4 G/af	4 G/af		4	G/af	82,0	PHP 6-5V1500 TB
16,00	15,90	A-2	4040	1 C/d	4 G/af	4 G/af		4	G/af	87,0	PHP 6-5V1600 TB
21,20	21,10	A-3	4040	1 C/d	4 G/af	4 G/af		4	G/af	102,0	PHP 6-5V2120 TB
28,00	27,90	A-3	4040	1 C/d	4 G/af	4 G/af		4	G/af	137,0	PHP 6-5V2800 TB
37,50	37,40	C-3	4545	2 A/d	4 AE/af	4 G/af		4 A/b	1/16	221,0	PHP 6-5V3750 TB
50,00	49,90	C-3	4545	2 A/d	4 AE/af	4 G/af		4 A/b	1/16	296,0	PHP 6-5V5000 TB

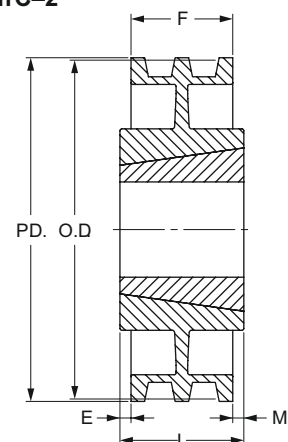
Тип В-2



8 ручьев

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение втулки
				Мин	Макс						
7,10	7,00	A-1	3030	1 A/d	3	5 AC/af	1	3	1 AC/af	24,0	PHP 8-5V710TB
7,50	7,40	A-1	3030	1 A/d	3	5 AC/af	1	3	1 AC/af	28,0	PHP 8-5V750TB
8,00	7,90	A-1	3030	1 A/d	3	5 AC/af	1	3	1 AC/af	33,0	PHP 8-5V800TB
8,50	8,40	A-1	3030	1 A/d	3	5 AC/af	1	3	1 AC/af	38,0	PHP 8-5V850TB
9,00	8,90	A-1	3535	2	3 AE/af	5 AC/af	1	3 A/b	1 E/af	44,0	PHP 8-5V900TB
9,25	9,15	A-1	3535	2	3 AE/af	5 AC/af	1	3 A/b	1 E/af	45,0	PHP 8-5V925TB
9,75	9,65	A-1	3535	2	3 AE/af	5 AC/af	1	3 A/b	1 E/af	51,0	PHP 8-5V975TB
10,30	10,20	A-1	3535	2	3 AE/af	5 AC/af	1	3 A/b	1 E/af	60,0	PHP 8-5V1030TB
10,90	10,80	A-1	3535	2	3 AE/af	5 AC/af	1	3 A/b	1 E/af	68,0	PHP 8-5V1090TB
11,80	11,70	A-2	3535	2	3 AE/af	5 AC/af	1	3 A/b	1 E/af	63,0	PHP 8-5V1180TB
12,50	12,40	A-2	4040	1 C/d	4 G/af	5 AC/af	A/d	4	1 I/af	82,0	PHP 8-5V1250TB
13,20	13,10	A-2	4040	1 C/d	4 G/af	5 AC/af	A/d	4	1 I/af	82,0	PHP 8-5V1320TB
14,00	13,90	A-2	4040	1 C/d	4 G/af	5 AC/af	A/d	4	1,9/16	87,0	PHP 8-5V1400TB
15,00	14,90	A-2	4040	1 C/d	4 G/af	5 AC/af	A/d	4	1,9/16	97,0	PHP 8-5V1500TB
16,00	15,90	A-2	4040	1 C/d	4 G/af	5 AC/af	A/d	4	1,9/16	102,0	PHP 8-5V1600TB
21,20	21,10	A-3	4040	1 C/d	4 G/af	5 AC/af	A/d	4	1,9/16	122,0	PHP 8-5V2120TB
28,00	27,90	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	5 AC/af	A/d	4 A/b	1,1/16	176,0	PHP 8-5V2800TB
37,50	37,40	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	5 AC/af	A/d	4 A/b	1,1/16	271,0	PHP 8-5V3750TB
50,00	49,90	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	5 AC/af	A/d	4 A/b	1,1/16	356,0	PHP 8-5V5000TB

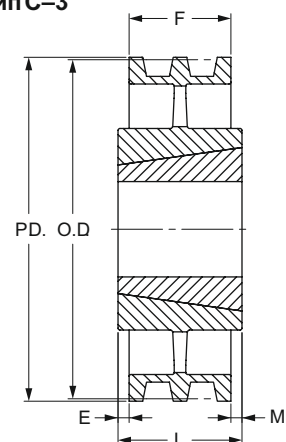
Тип С-2



10 ручьев

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение втулки
				Мин	Макс						
8,00	7,90	A-1	3030	1 A/d	3	7 C/af	1	3	3 C/af	36,0	PHP 10-5V800TB
8,50	8,40	A-1	3030	1 A/d	3	7 C/af	1	3	3 C/af	42,0	PHP 10-5V850TB
9,00	8,90	A-1	3535	2	3 AE/af	7 C/af	1	3 A/b	2 AA/af	47,0	PHP 10-5V900TB
9,25	9,15	A-1	4040	1 C/d	4 G/af	7 C/af	1	4	2 C/af	46,0	PHP 10-5V925TB
9,75	9,65	A-1	4040	1 C/d	4 G/af	7 C/af	1	4	2 C/af	54,0	PHP 10-5V975TB
10,30	10,20	A-1	4040	1 C/d	4 G/af	7 C/af	1	4	2 C/af	64,0	PHP 10-5V1030TB
10,90	10,80	A-1	4040	1 C/d	4 G/af	7 C/af	1	4	2 C/af	73,0	PHP 10-5V1090TB
11,30	11,20	A-1	4040	1 C/d	4 G/af	7 C/af	1	4	2 C/af	92,0	PHP 10-5V1130TB
11,80	11,70	A-1	4040	1 C/d	4 G/af	7 C/af	1	4	2 C/af	87,0	PHP 10-5V1180TB
12,50	12,40	A-2	4040	1 C/d	4 G/af	7 C/af	C/d	4	2 C/af	87,0	PHP 10-5V1250TB
13,20	13,10	A-2	4040	1 C/d	4 G/af	7 C/af	C/d	4	2 G/af	106,0	PHP 10-5V1320TB
14,00	13,90	A-2	4545	2 A/d	4 AE/af	7 C/af	C/d	4 A/b	2 G/af	116,0	PHP 10-5V1400TB
15,00	14,90	A-2	4545	2 A/d	4 AE/af	7 C/af	C/d	4 A/b	1 AE/af	126,0	PHP 10-5V1500TB
16,00	15,90	A-2	4545	2 A/d	4 AE/af	7 C/af	C/d	4 A/b	1 AE/af	131,0	PHP 10-5V1600TB
18,70	18,60	A-2	4545	2 A/d	4 AE/af	7 C/af	C/d	4 A/b	1 AE/af	136,0	PHP 10-5V1870TB
21,20	21,10	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	7 C/af	C/d	4 A/b	1 AE/af	139,0	PHP 10-5V2120TB
28,00	27,90	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	7 C/af	C/d	4 A/b	1 AE/af	191,0	PHP 10-5V2800TB
37,50	37,40	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	7 C/af	C/d	4 A/b	1 AE/af	316,0	PHP 10-5V3750TB
50,00	49,90	A-3	5050	2 C/d	5	7 C/af	C/d	5	1 G/af	428,0	PHP 10-5V5000TB

Тип С-3

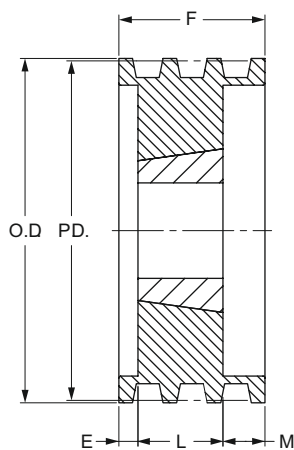


Размеры даны в дюймах, если не указано иное

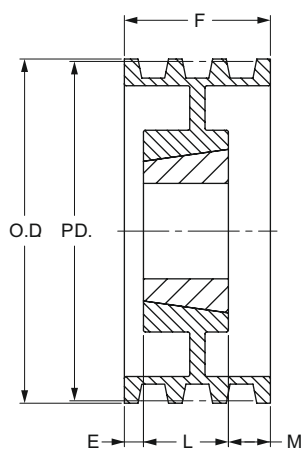
ШКИВЫ

Профиль 8V с конической втулкой

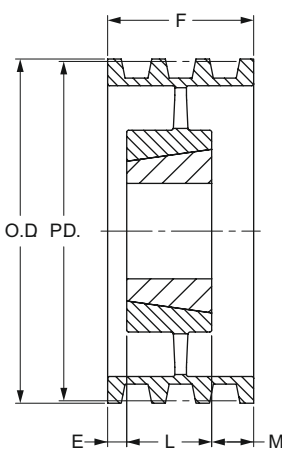
Тип А-1



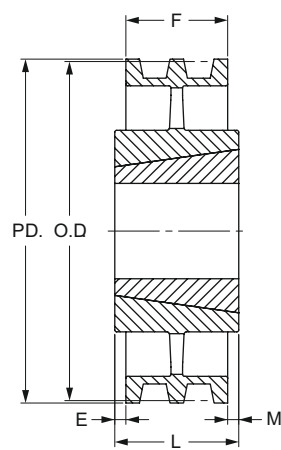
Тип А-2



Тип А-3



Тип С-3



4 ручья

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение
				Мин	Макс						
12,50	12,30	A-1	4040	1 C/d	4 G/af	4 G/h	0	4	G/h	92,0	PHP 4-8V1250TB
13,20	13,00	A-1	4040	1 C/d	4 G/af	4 G/h	0	4	G/h	107,0	PHP 4-8V1320TB
14,00	13,80	A-1	4040	1 C/d	4 AE/af	4 G/h	0	4 A/b	C/h	126,0	PHP 4-8V1400TB
15,00	14,80	A-1	4040	1 C/d	4 AE/af	4 G/h	0	4 A/b	C/h	116,0	PHP 4-8V1500TB
16,00	15,80	A-2	4040	1 C/d	4 AE/af	4 G/h	0	4 A/b	C/h	126,0	PHP 4-8V1600TB
17,00	16,80	A-2	4040	1 C/d	4 AE/af	4 G/h	0	4 A/b	C/h	136,0	PHP 4-8V1700TB
18,00	17,80	A-2	4040	1 C/d	4 AE/af	4 G/h	0	4 A/b	C/h	146,0	PHP 4-8V1800TB
19,00	18,80	A-2	4040	1 C/d	4 AE/af	4 G/h	0	4 A/b	C/h	161,0	PHP 4-8V1900TB
20,00	19,80	A-2	4545	2 A/d	4 AE/af	4 G/h	0	4 A/b	C/h	171,0	PHP 4-8V2000TB
21,20	21,00	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	4 G/h	0	4 A/b	C/h	146,0	PHP 4-8V2120TB
22,40	22,20	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	4 G/h	0	4 A/b	C/h	161,0	PHP 4-8V2240TB
24,80	24,60	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	4 G/h	0	4 A/b	C/h	231,0	PHP 4-8V2480TB
30,00	29,80	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	4 G/h	0	4 A/b	C/h	251,0	PHP 4-8V3000TB
35,50	35,30	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	4 G/h	0	4 A/b	C/h	285,0	PHP 4-8V3550TB
40,00	39,80	C-3	5050	2 C/d	5	4 G/h	0	5	A/h	316,0	PHP 4-8V4000TB
44,50	44,30	C-3	5050	2 C/d	5	4 G/h	0	5	A/h	408,0	PHP 4-8V4450TB
53,00	52,80	C-3	5050	2 C/d	5	4 G/h	0	5	A/h	476,0	PHP 4-8V5300TB

5 ручьев

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение
				Мин	Макс						
12,50	12,30	A-1	4040	1 C/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	96,0	PHP 5-8V1250TB
13,20	13,00	A-1	4040	1 C/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	116,0	PHP 5-8V1320TB
14,00	13,80	A-1	4040	1 C/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	136,0	PHP 5-8V1400TB
15,00	14,80	A-1	4040	1 C/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	131,0	PHP 5-8V1500TB
16,00	15,80	A-1	4040	1 C/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	141,0	PHP 5-8V1600TB
17,00	16,80	A-2	4040	1 C/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	146,0	PHP 5-8V1700TB
18,00	17,80	A-2	4040	1 C/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	156,0	PHP 5-8V1800TB
19,00	18,80	A-2	4040	1 C/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	176,0	PHP 5-8V1900TB
20,00	19,80	A-2	4545	2 A/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	186,0	PHP 5-8V2000TB
21,20	21,00	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	161,0	PHP 5-8V2120TB
22,40	22,20	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	176,0	PHP 5-8V2240TB
24,80	24,60	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	235,0	PHP 5-8V2480TB
30,00	29,80	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	271,0	PHP 5-8V3000TB
35,50	35,30	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	6	0	4 A/b	1 A/b	325,0	PHP 5-8V3550TB
40,00	39,80	A-3	5050	2 C/d	5	6	0	5	1	350,0	PHP 5-8V4000TB
44,50	44,30	A-3	5050	2 C/d	5	6	0	5	1	411,0	PHP 5-8V4450TB
53,00	52,80	A-3	5050	2 C/d	5	6	0	5	1	565,0	PHP 5-8V5300TB

Размеры даны в дюймах, если не указано иное

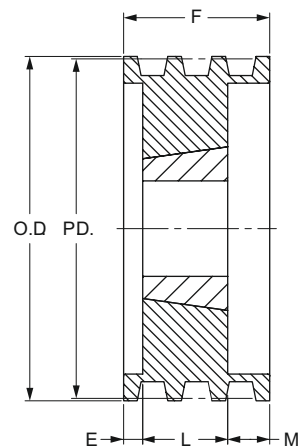
ШКИВЫ

Профиль 8V с конической втулкой

6 ручьев

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение
				Мин	Макс						
12,50	12,30	A-1	4545	2 A/d	4 AE/af	6 A/h	A/b	4 A/b	2 A/h	105,0	PHP 6-8V1250TB
13,20	13,00	A-1	4545	2 A/d	4 AE/af	6 A/h	A/b	4 A/b	2 A/h	125,0	PHP 6-8V1320TB
14,00	13,80	A-1	4545	2 A/d	4 AE/af	6 A/h	A/b	4 A/b	2 A/h	145,0	PHP 6-8V1400TB
15,00	14,80	A-1	4545	2 A/d	4 AE/af	6 A/h	A/b	4 A/b	2 A/h	170,0	PHP 6-8V1500TB
16,00	15,80	A-2	4545	2 A/d	4 AE/af	6 A/h	A/b	4 A/b	2 A/h	145,0	PHP 6-8V1600TB
17,00	16,80	A-2	4545	2 A/d	4 AE/af	6 A/h	A/b	4 A/b	2 A/h	150,0	PHP 6-8V1700TB
18,00	17,80	A-2	4545	2 A/d	4 AE/af	6 A/h	A/b	4 A/b	2 A/h	160,0	PHP 6-8V1800TB
19,00	18,80	A-2	4545	2 A/d	4 AE/af	6 A/h	A/b	4 A/b	2 A/h	185,0	PHP 6-8V1900TB
20,00	19,80	A-2	4545	2 A/d	4 AE/af	6 A/h	A/b	4 A/b	2 A/h	200,0	PHP 6-8V2000TB
21,20	21,00	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	6 A/h	A/b	4 A/b	2 A/h	170,0	PHP 6-8V2120TB
22,40	22,20	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	6 A/h	A/b	4 A/b	2 A/h	180,0	PHP 6-8V2240TB
24,80	24,60	A-3	4545	2 A/d	4 AE/af	6 A/h	A/b	4 A/b	2 A/h	238,0	PHP 6-8V2480TB
30,00	29,80	A-3	5050	2 C/d	5	6 A/h	A/b	5	1 E/h	285,0	PHP 6-8V3000TB
35,50	35,30	A-3	5050	2 C/d	5	6 A/h	A/b	5	1 E/h	336,0	PHP 6-8V3550TB
40,00	39,80	A-3	5050	2 C/d	5	6 A/h	A/b	5	1 E/h	375,0	PHP 6-8V4000TB
44,50	44,30	A-3	5050	2 C/d	5	6 A/h	A/b	5	1 E/h	436,0	PHP 6-8V4450TB
53,00	52,80	A-3	5050	2 C/d	5	6 A/h	A/b	5	1 E/h	595,0	PHP 6-8V5300TB

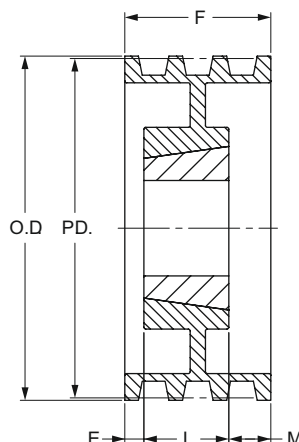
ТипА-1



8 ручьев

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение
				Мин	Макс						
12,50	12,30	A-1	4545	2 A/d	4 AE/af	9 C/h	1 A/b	4 A/b	3 C/h	125,0	PHP 8-8V1250TB
13,20	13,00	A-1	4545	2 A/d	4 AE/af	9 C/h	1 A/b	4 A/b	3 C/h	135,0	PHP 8-8V1320TB
14,00	13,80	A-1	4545	2 A/d	4 AE/af	9 C/h	1 A/b	4 A/b	3 C/h	155,0	PHP 8-8V1400TB
15,00	14,80	A-1	4545	2 A/d	4 AE/af	9 C/h	1 A/b	4 A/b	3 C/h	180,0	PHP 8-8V1500TB
16,00	15,80	A-1	4545	2 A/d	4 AE/af	9 C/h	1 A/b	4 A/b	3 C/h	160,0	PHP 8-8V1600TB
17,00	16,80	A-2	5050	2 C/d	5	9 C/h	1 A/b	5	3 C/h	176,0	PHP 8-8V1700TB
18,00	17,80	A-2	5050	2 C/d	5	9 C/h	1	5	3 C/h	190,0	PHP 8-8V1800TB
19,00	18,80	A-2	5050	2 C/d	5	9 C/h	1	5	3 C/h	210,0	PHP 8-8V1900TB
20,00	19,80	A-2	5050	2 C/d	5	9 C/h	1	5	3 C/h	225,0	PHP 8-8V2000TB
21,20	21,00	A-2	5050	2 C/d	5	9 C/h	1	5	3 C/h	245,0	PHP 8-8V2120TB
22,40	22,20	A-3	5050	2 C/d	5	9 C/h	1	5	3 C/h	300,0	PHP 8-8V2240TB
24,80	24,60	A-3	5050	2 C/d	5	9 C/h	1	5	3 C/h	309,0	PHP 8-8V2480TB
30,00	29,80	A-3	5050	2 C/d	5	9 C/h	1	5	3 C/h	315,0	PHP 8-8V3000TB
35,50	35,30	A-3	5050	2 C/d	5	9 C/h	1	5	3 C/h	415,0	PHP 8-8V3550TB
40,00	39,80	A-3	5050	2 C/d	5	9 C/h	1	5	3 C/h	470,0	PHP 8-8V4000TB
44,50	44,30	A-3	5050	2 C/d	5	9 C/h	1	5	3 C/h	585,0	PHP 8-8V4450TB
53,00	52,80	A-3	5050	2 C/d	5	9 C/h	1	5	3 C/h	700,0	PHP 8-8V5300TB

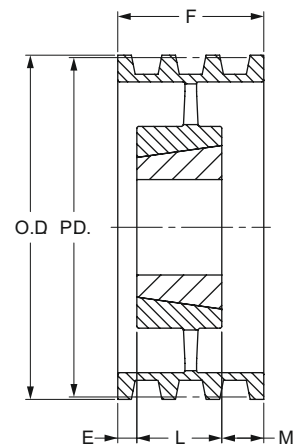
ТипА-2



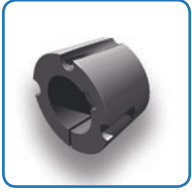
10 ручьев

Наружный диаметр	Диаметр делительной окружности	Тип	Номер втулки	Диаметр отверстия		F	E	L	M	Масса без втулки фунт	Обозначение
				Мин	Макс						
13,20	13,00	A-1	4545	2 A/d	4 AE/af	11 E/h	1	4 A/b	6 A/h	150,0	PHP 10-8V1320TB
14,00	13,80	A-1	4545	2 A/d	4 AE/af	11 E/h	1	4 A/b	6 A/h	175,0	PHP 10-8V1400TB
15,00	14,80	A-1	5050	2 C/d	5	11 E/h	1	5	5 E/h	175,0	PHP 10-8V1500TB
16,00	15,80	A-1	5050	2 C/d	5	11 E/h	1	5	5 E/h	220,0	PHP 10-8V1600TB
17,00	16,80	A-2	5050	2 C/d	5	11 E/h	2 A/d	5	4 C/h	185,0	PHP 10-8V1700TB
18,00	17,80	A-2	5050	2 C/d	5	11 E/h	2 A/d	5	4 C/h	220,0	PHP 10-8V1800TB
19,00	18,80	A-2	5050	2 C/d	5	11 E/h	2 A/d	5	4 C/h	240,0	PHP 10-8V1900TB
20,00	19,80	A-2	5050	2 C/d	5	11 E/h	2 A/d	5	4 C/h	260,0	PHP 10-8V2000TB
21,20	21,00	A-2	5050	2 C/d	5	11 E/h	2 A/d	5	4 C/h	280,0	PHP 10-8V2120TB
22,40	22,20	A-3	5050	2 C/d	5	11 E/h	2 A/d	5	4 C/h	335,0	PHP 10-8V2240TB
24,80	24,60	A-3	5050	2 C/d	5	11 E/h	2 A/d	5	4 C/h	358,0	PHP 10-8V2480TB
30,00	29,80	A-3	5050	2 C/d	5	11 E/h	2 A/d	5	4 C/h	370,0	PHP 10-8V3000TB
35,50	35,30	A-3	5050	2 C/d	5	11 E/h	2 A/d	5	4 C/h	480,0	PHP 10-8V3550TB
40,00	39,80	A-3	5050	2 C/d	5	11 E/h	2 A/d	5	4 C/h	550,0	PHP 10-8V4000TB
44,50	44,30	A-3	5050	2 C/d	5	11 E/h	2 A/d	5	4 C/h	675,0	PHP 10-8V4450TB
53,00	52,80	A-3	5050	2 C/d	5	11 E/h	2 A/d	5	4 C/h	870,0	PHP 10-8V5300TB

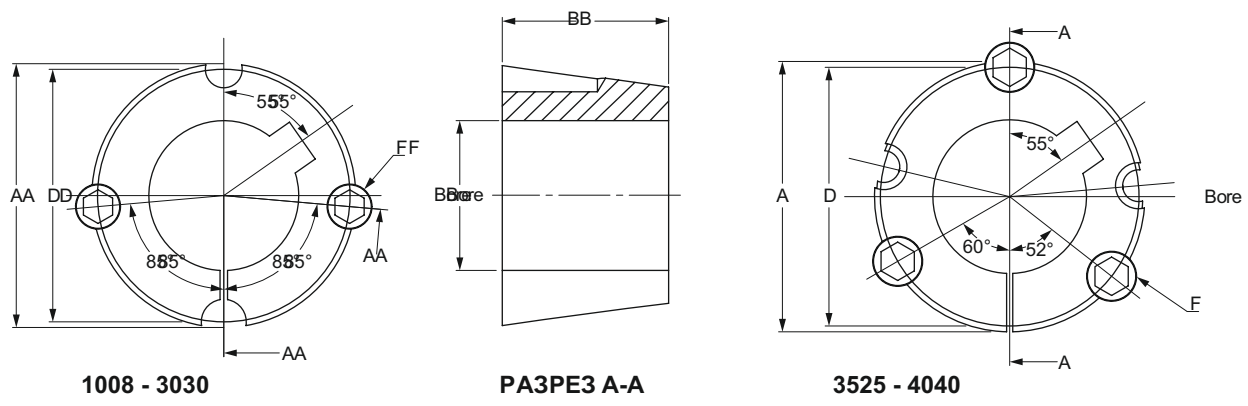
ТипА-3



Размеры даны в дюймах, если не указано иное



Конические втулки



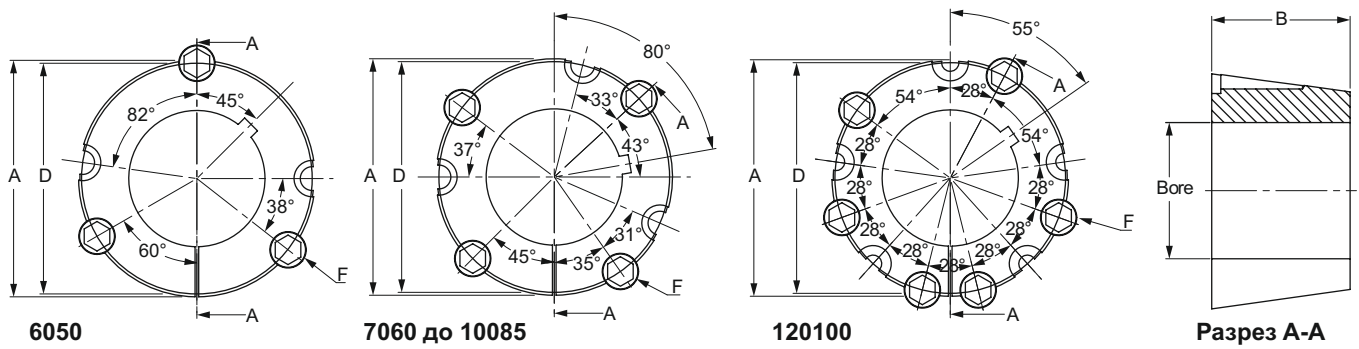
1008 - 3030

РАЗРЕЗ А-А

3525 - 4040

Конические втулки No. 1008-5050

Диаметр отверстия	Диаметр отверстия				A	B	D	F	Масса	Обозначение +
	мин		макс							
	мм	мм	мм	мм						
1008	9	C/h	25	1	35,2	22,2	33,7	6,350 TM 12,700	0,21	PHF TB1008X...
1108	9	C/h	28	1 A/h	38,4	22,2	36,9	6,350 TM 12,700	0,25	PHF TB1108X...
1210	11	A/b	32	1 A/d	47,6	25,4	44,5	9,525 TM 15,875	0,55	PHF TB1210X...
1215	11	A/b	32	1 A/d	47,6	38,1	44,5	9,525 TM 15,875	0,7	PHF TB1215X...
1610	14	A/b	42	1 E/h	57,2	25,4	54	9,525 TM 15,875	0,7	PHF TB1610X...
1615	14	A/b	42	1 E/h	57,2	38,1	54	9,525 TM 15,875	0,9	PHF TB1615X...
2012	14	A/b	50	2	69,9	31,8	66,7	11,113 TM 22,225	1,4	PHF TB2012X...
2517	16	A/b	60	2 A/b	85,7	44,5	82,6	12,700 TM 25,400	3,2	PHF TB2517X...
2525	16	A/b	60	2 A/b	85,7	63,5	82,6	12,700 TM 25,400	4,3	PHF TB2525X...
3020	25	1	75	3	108	50,8	101,6	15,875 TM 31,750	5,6	PHF TB3020X...
3030	35	1	75	3	108	76,2	101,6	15,875 TM 31,750	8,1	PHF TB3030X...
3525	35	1 A/d	100	4	127	63,5	123	12,700 TM 38,10	3,6	PHF TB3525X...
3535	35	1 A/d	90	3 A/b	127	89	123	12,700 TM 38,10	5,0	PHF TB3535X...
4030	40	1 C/d	115	4 A/d	146	76,2	141	15,875 TM 44,45	5,9	PHF TB4030X...
4040	40	1 C/d	100	4	146	102	141	15,875 TM 44,45	8,2	PHF TB4040X...
4535	55	2	125	5	161	89	156	19,050 TM 50,800	9,1	PHF TB4535X...
4545	55	2	120	4 A/b	161	114	156	19,050 TM 50,800	11,8	PHF TB4545X...
5040	70	2 E/h	140	5 A/b	178	101,6	171	22,255 TM 57,150	11,0	PHF TB5040X...
5050	70	2 E/h	125	5	178	127	171	22,255 TM 57,150	13,4	PHF TB5050X...



6050

7060 до 10085

120100

Разрез А-А

Конические втулки No. 6050 - 120100

Номер втулки	Диаметр отверстия				A	B	D	E	F	Масса	Обозначение +
	макс		Мах								
	мм	мм	мм	мм							
6050	95	3 G/h	150	6	235,0	127,0	228,6	171,5	31,8 x 88,9	25	PHF TB6050X...
7060	110	4 E/h	170	7	260,4	152,4	254	196,9	31,8 TM 88,9	34	PHF TB7060X...
8065	130	5 A/af	190	8	285,8	165,1	279,4	222,3	31,8 TM 88,9	45	PHF TB8065X...
10085	170	6 I/af	260	10	374,7	215,9	368,3	298,5	38,1 TM 114,3	104	PHF TB10085X...
120100	200	7 I/af	290	12	438,2	254	431,8	362	38,1 TM 114,3	163	PHF TB120100X...

Примечание: Втулки не могут быть рассверлены с диаметром больше указанного
 Втулки поставляются в комплекте с винтами: No.1008-3030 - 2 шт.; No.3525-6050 - 3 шт.; No.7060-10085 - 4 шт.; No.120100 - 6 шт.

A определяет диаметр с лицевой стороны втулки, D – диаметр на узком конце
 + В условном обозначении указать диаметр отверстия. Например: PHF TB1215X16MM обозначает коническую втулку 1215 с отверстием 16 мм

Конические втулки

Отверстия и шпоночные пазы с метрическими размерами

Диаметр отверстия	Шпоночный паз		Глубина неглубокого шпоночного паза	Возможные размеры отверстий																	
	Ширина	Глубина		1008	1108	1210	1610	1615	2012	2517	3020	3030	3525	3535	4030	4040	4535	4545	5040	5050	
мм	мм	мм																			
9	3	1,4	-	•	•																
10	3	1,4	-	•	•																
11	4	1,8	-	•	•	•															
12	4	1,8	-	•	•	•															
14	5	2,3	-	•	•	•	•	•	•												
15	5	2,3	-	•	•	•	•	•	•												
16	5	2,3	-	•	•	•	•	•	•	•											
18	6	2,8	-	•	•	•	•	•	•	•											
19	6	2,8	-	•	•	•	•	•	•	•											
20	6	2,8	-	•	•	•	•	•	•	•											
22	6	2,8	-	•	•	•	•	•	•	•											
24	8	3,3	1,3	•*	•	•	•	•	•	•											
25	8	3,3	1,3	•*	•	•	•	•	•	•	•										
28	8	3,3	1,3		•*	•	•	•	•	•	•										
30	8	3,3	-			•	•	•	•	•	•										
32	10	3,3	-			•	•	•	•	•	•										
35	10	3,3	-				•	•	•	•	•	•	•								
38	10	3,3	-				•	•	•	•	•	•	•								
40	12	3,3	1,3				•	•*	•	•	•	•	•	•	•						
42	12	3,3	1,3				•	•*	•	•	•	•	•	•	•	•					
45	14	3,8	-					•	•	•	•	•	•	•	•	•					
48	14	3,8	-					•	•	•	•	•	•	•	•	•					
50	14	3,8	-					•	•	•	•	•	•	•	•	•					
55	16	4,3	-						•	•	•	•	•	•	•	•					
60	18	4,4	-						•	•	•	•	•	•	•	•	•				
65	18	4,4	-						•	•	•	•	•	•	•	•	•				
70	20	4,9	-							•	•	•	•	•	•	•	•	•			
75	20	4,9	-							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
80	22	5,4	-								•	•	•	•	•	•	•	•	•		
85	22	5,4	-									•	•	•	•	•	•	•	•		
90	25	5,4	-										•	•	•	•	•	•	•		
95	25	5,4	-											•	•	•	•	•	•		
100	28	6,4	4,4											•*	•	•	•	•	•		
105	28	6,4	-												•	•	•	•	•		
110	28	6,4	-												•	•	•	•	•		
115	32	7,4	5,4												•*	•	•	•	•		
120	32	7,4	-													•	•	•	•		
125	32	7,4	-														•	•	•		
130	32	7,4	-															•	•		
140	32	8,4	6,4																•*		

* Втулка поставляется с неглубоким шпоночным пазом

Конические втулки

Отверстия и шпоночные пазы с дюймовыми размерами

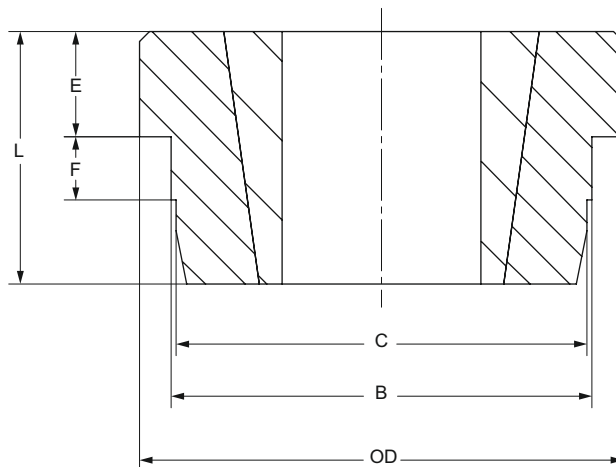
Диаметр отверстия	Шпоночный паз		Глубина неглубокого шпоночного паза	Возможные размеры отверстий																
	Ширина	Глубина		1008	1108	1210	1610	1615	2012	2517	3020	3030	3525	3535	4030	4040	4535	4545	5040	5050
дюйм	дюйм	дюйм																		
C/h	A/h	A/af	-	*	*															
A/b	A/h	A/af	-	*	*		*	*	*	*										
E/h	C/af	C/cb	-	*	*	*	*	*	*	*										
C/d	C/af	C/cb	-	*	*	*	*	*	*	*										
G/h	A/d	A/h	-	*	*	*	*	*	*	*										
1	A/d	A/h	A/af	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1 A/h	E/af	A/h	E/fd		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1 A/d	E/af	A/h	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1 C/h	C/h	A/h	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1 A/b	C/h	A/h	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1 E/h	G/af	E/cb	A/h		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1 C/d	G/af	E/cb	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1 G/h	A/b	E/cb	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	A/b	E/cb	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2 A/h	E/h	G/cb	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2 A/d	E/h	G/cb	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2 C/h	E/h	G/cb	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2 A/b	E/h	G/cb	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2 E/h	C/d	A/d	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2 C/d	C/d	A/d	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2 G/h	C/d	A/d	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3	C/d	C/d	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3 A/h	G/h	E/af	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3 A/d	G/h	E/af	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3 C/h	G/h	E/af	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3 A/b	G/h	E/af	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
3 C/d	1	C/h	E/af		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4	1	C/h	G/cb		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4 A/d	1 A/d	G/af	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4 A/b	1 A/d	G/af	AA/cb		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
4 C/d	1 A/d	G/af	-		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5	1 A/d	G/af	AA/cb		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

* Втулка поставляется с неглубоким шпоночным пазом

Приварные ступицы

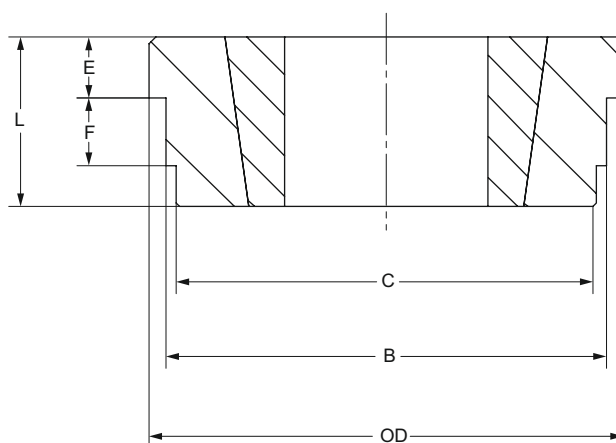
Приварные ступицы типа W с конической втулкой

Втулка	Номер втулки	OD	B	C	L	E	F	Обозначение
W12	1215	73,03	63,50	62,71	38,1	15,88	9,53	PНН W12
W16	1615	82,55	73,03	72,24	38,1	15,88	9,53	PНН W16
W20	2017	101,60	88,90	88,11	44,4	19,05	11,91	PНН W20
W25	2517	127,00	111,13	110,34	44,4	19,05	12,7	PНН W25
W30	3030	149,86	133,35	132,56	76,2	25,40	19,05	PНН W30
W35	3535	184,15	158,75	157,96	88,9	31,75	25,40	PНН W35
W40	4040	225,43	196,85	196,06	101,6	31,75	31,75	PНН W40
W45	4545	254,00	222,25	221,46	114,3	38,10	38,10	PНН W45



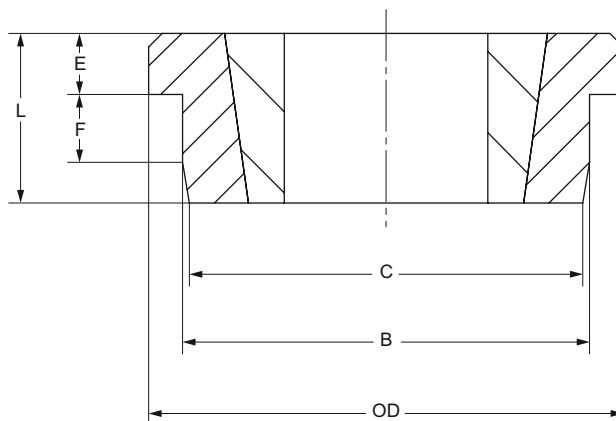
Приварные ступицы типа WH с конической втулкой

Втулка	Номер втулки	OD	B	C	L	E	F	Обозначение
WH12	1210	70	65	64,5	25	9	10	PНН WH12
WH16	1610	80	75	74,5	25	9	10	PНН WH16
WH20	2012	95	90	89,5	32	12	12	PНН WH20
WH25	2517	115	110	109,5	44	19	15	PНН WH25
WH30	3020	145	140	139,5	50	20	15	PНН WH30
WH35	3525	190	180	179,5	65	25	25	PНН WH35
WH35-2	3535	190	180	179,5	89	25	25	PНН WH35-2
WH40-1	4030	200	190	189,5	76	32	30	PНН WH40-1
WH40-2	4040	200	190	189,5	101	32	30	PНН WH40-2
WH45-1	4535	210	200	199,5	89	40	30	PНН WH45-1
WH45-2	4545	210	200	199,5	114	40	30	PНН WH45-2
WH50-1	5040	230	220	219,5	102	40	35	PНН WH50-1
WH50-2	5050	230	220	219,5	127	40	35	PНН WH50-2



Приварные ступицы типа WM с конической втулкой

Втулка	Номер втулки	OD	B	C	L	E	F	Обозначение
WM12	1210	70	60	58	25	9	10	PНН WM12
WM16-1	1610	83	70	68	25	9	10	PНН WM16-1
WM16-2	1615	83	70	68	38	16	11	PНН WM16-2
WM20	2012	95	90	88	32	12	12	PНН WM20
WM25	2517	127	110	108	44	19	13	PНН WM25
WM30-1	3020	152	130	125	50	20	15	PНН WM30-1
WM30-2	3030	152	130	125	76	25	19	PНН WM30-2
WM35	3535	184	155	151	89	32	25	PНН WM35
WM40	4040	225	195	187	102	32	32	PНН WM40
WM45	4545	254	220	213	114	38	38	PНН WM45
WM50	5050	276	242	228	127	38	38	PНН WM50

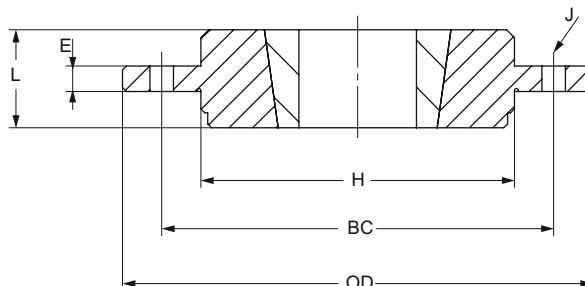


Ступицы под соединение болтами и переходные ступицы

Ступицы типа WH с конической втулкой под соединение болтами

Втулка	Номер втулки	OD	H	BC	L	E	J*	Обозначение
BF12	1210	120	80	100	25	6,5	6 TM 6,6	PНН BF12
BF16	1610	130	90	110	25	6,5	6 TM 6,6	PНН BF16
BF20	2012	145	100	125	32	8,5	6 TM 9,0	PНН BF20
BF25	2517	185	119	155	44	11,5	6 TM 11,0	PНН BF25
BF30	3020	220	147	190	50	11,5	6 TM 13,0	PНН BF30

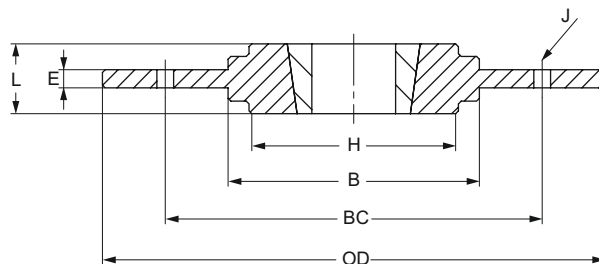
* Количество x диаметр винтовых отверстий



Ступицы типа SM с конической втулкой под соединение болтами

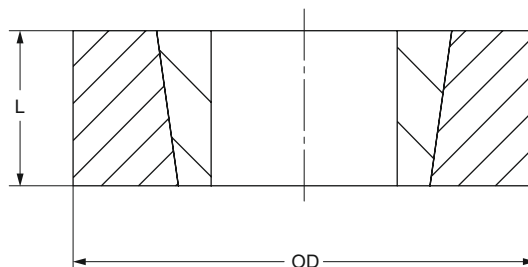
Втулка	Номер втулки	OD	B	BC	L	E	H	J*	Обозначение
SM12	1210	180,00	90,00	135,00	25,00	6,50	75,00	6 TM 7,5	PНН SM12
SM16	1615	200,00	110,00	150,00	38,00	7,50	85,00	6 TM 7,5	PНН SM16
SM20	2012	270,00	140,00	190,00	32,00	8,50	110,00	6 TM 9,5	PНН SM20
SM25	2517	340,00	170,00	240,00	45,00	9,50	125,00	8 TM 11,5	PНН SM25
SM30-1	3020	430,00	220,00	300,00	51,00	13,50	160,00	8 TM 13,5	PНН SM30-1
SM30-2	3020	485,00	250,00	340,00	51,00	13,50	160,00	8 TM 13,5	PНН SM30-2

* Количество x диаметр винтовых отверстий



Переходные ступицы с конической втулкой

Переходная муфта	Номер втулки	OD	L	Шпоночный паз		Обозначение
				Ширина	Глубина	
1008KM	1008	45	22	5	2,5	PНН TBA1008KM
1008PM				-	-	PНН TBA1008PM
1210KM	1210	60	25	6	3	PНН TBA1210KM
1210PM				-	-	PНН TBA1210PM
1215KM	1215	60	38	6	3	PНН TBA1215KM
1215PM				-	-	PНН TBA1215PM
1610KM	1610	70	25	10	4	PНН TBA1610KM
1610PM				-	-	PНН TBA1610PM
1615KM	1615	70	38	10	4	PНН TBA1615KM
1615PM				-	-	PНН TBA1615PM
2517KM	2517	105	45	16	4	PНН TBA2517KM
2517PM				-	-	PНН TBA2517PM
3030KM	3030	130	76	20	5	PНН TBA3030KM
3030PM				-	-	PНН TBA3030PM
3535KM	3535	160	89	22	5	PНН TBA3535KM
3535PM				-	-	PНН TBA3535PM
4040KM	4040	185	102	24	5	PНН TBA4040KM
4040PM				-	-	PНН TBA4040PM



АКСДЕКОМ

Шкивы, втулки, ремни, цепи, звёздочки,
муфты, частотные преобразователи Danfoss и
инструменты для обслуживания привода

- 1 Цены на 23% ниже среднерыночных
- 2 Бесплатная доставка во все регионы России
- 3 Более 108000 единиц продукции в наличии на складе
- 4 Бесплатный расчёт необходимых параметров ременного привода
- 5 Опыт поставок комплектующих и оборудования более 14 лет
- 6 Качество соответствует международным стандартам



АКСДЕКОМ

8 (495) 41-41-788

WhatsApp: 8 (995) 79-16-790

E-mail: info@aksdekom.ru

Сайт: www.aksdekom.ru