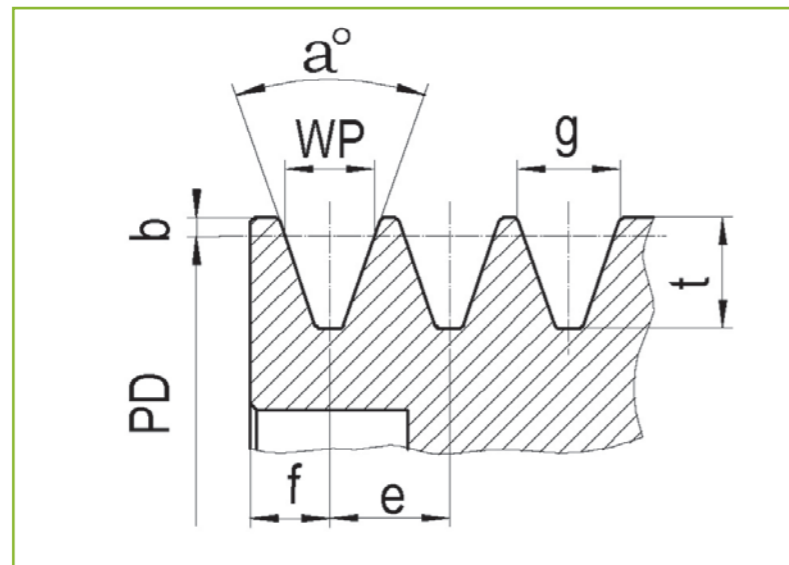


FTS TBプーリ 溝部形状と寸法



SPZ・SPA・SPB・SPC

(単位:mm)

溝の形状	PD	a°	WP	g	b	t	e	f	使用ベルト		
									一般用V ベルト	細幅 ベルト	SP ベルト
SPZ	≦80	34	8.5	9.72	2.0	11.0	12.0	8.0	M/MX	3V/3VX	SPZ
	>80	38									
SPA	≦118	34	11.0	12.68	2.8	13.8	15.0	10.0	A/AX	-	SPA
	>118	38									
SPB	≦190	34	14.0	16.14	3.5	17.5	19.0	12.5	B/BX	5V/5VX	SPB
	>190	38									
SPC	≦315	34	19.0	21.94	4.8	23.8	25.5	17.0	C/CX	-	SPC
	>315	38									

SP8V

(単位:mm)

溝の形状	PD	a°	g	b	t	e	f
SP8V	≦395	38	25.4	5.0	25.0	28.6	19.0
	>395	40					
	≦555	40					
	>555	42					

FTS TBプーリ 適用ブッシング型番表

SPZ		溝数			
PD データ径	OD 外径	1	2	3	4
67	71	1108		-	-
71	75			-	-
75	79			-	-
80	84	1210		-	-
85	89			-	-
90	94			-	-
95	99	1610		-	-
100	104			-	-
106	110			-	-
112	116	1610		-	-
118	122			-	-
125	129			-	-
132	136	2012		-	-
140	144			-	-
150	154			-	-
160	164	2012		-	-
170	174			-	-
180	184			-	-
190	194	2012		-	-
200	204			-	-
212	216			-	-
224	228	2517		-	-
236	240			-	-
250	254			-	-
265	269	2517		-	-
280	284			-	-
300	304			-	-
315	319	2012		-	-
355	359			-	-

SPA		溝数		
PD データ径	OD 外径	1	2	3
75	80.5		1108	
80	85.5			
83	88.5			-
85	90.5	1210		
88	93.5			
90	95.5			
93	98.5			
95	100.5			
98	103.5			
100	105.5			
103	108.5			
106	111.5		1610	
109	114.5			
112	117.5			
118	123.5			
125	130.5			
132	137.5			
140	145.5			
150	155.5			
160	165.5		2012	
170	175.5			
180	185.5			
190	195.5	-		
200	205.5	-		
212	217.5	-		
224	229.5	-		
236	241.5	-		
250	255.5	-		
280	285.5	-		
300	305.5	-		3020