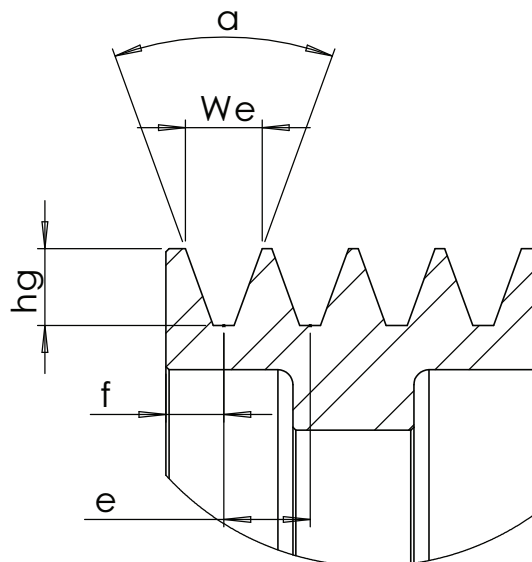


POLIAS EM V

Faça download de nossos desenhos padrões.

Dimensões padrões para construção de canais para polias em V.

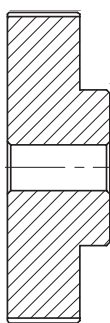
	E	F
Z	12	7
A	15	9
B	19	11,5
C	25,5	16
D	37	23
SPZ	12	7
SPA	15	9
SPB	19	11,5
SPC	25,5	16
3V	10,3	9
5V	17,5	13
8V	28,6	19



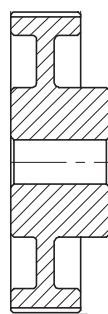
		Z	A	B	C	D	SPZ	SPA	SPB	SPC	3V	5V	8V
We	$\alpha = 34^\circ$	9,8	12,7	16,3	22	-	9,8	12,7	16,3	22	8,9	15,2	25,4
	$\alpha = 36^\circ$	-	-	-	-	32,3	-	-	-	-			
	$\alpha = 38^\circ$	10	13	16,5	22,3	32,6	10	13	16,5	22,3			
hg		9	11,45	14,3	19,1	19,9	11	13,75	17,5	23,8	8,9	15,2	25,4
α	34°	$D \leq 80$	$D \leq 118$	$D \leq 190$	$D \leq 315$	-	$D \leq 80$	$D \leq 118$	$D \leq 190$	$D \leq 315$	-	-	-
	36°	-	-	-	-	$D \leq 475$	-	-	-	-	$D \leq 90$	-	-
	38°	$D \geq 80$	$D \geq 118$	$D \geq 190$	$D \geq 315$	$D \geq 475$	$D \geq 80$	$D \geq 118$	$D \geq 190$	$D \geq 315$	$90 < D \leq 150$	$D \leq 250$	$D \leq 400$
	40°	-	-	-	-	-	-	-	-	-	$150 < D \leq 300$	$250 < D \leq 400$	$400 < D \leq 560$
	42°	-	-	-	-	-	-	-	-	-	$D > 300$	$D > 400$	$D > 560$
$\emptyset D \text{ min.}$		50	75	125	200	355	63	90	140	224	67	180	315

PERFIL DAS POLIAS EM V

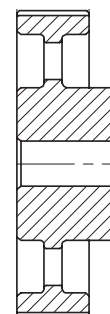
Com ou sem cubo



6



6W



6A