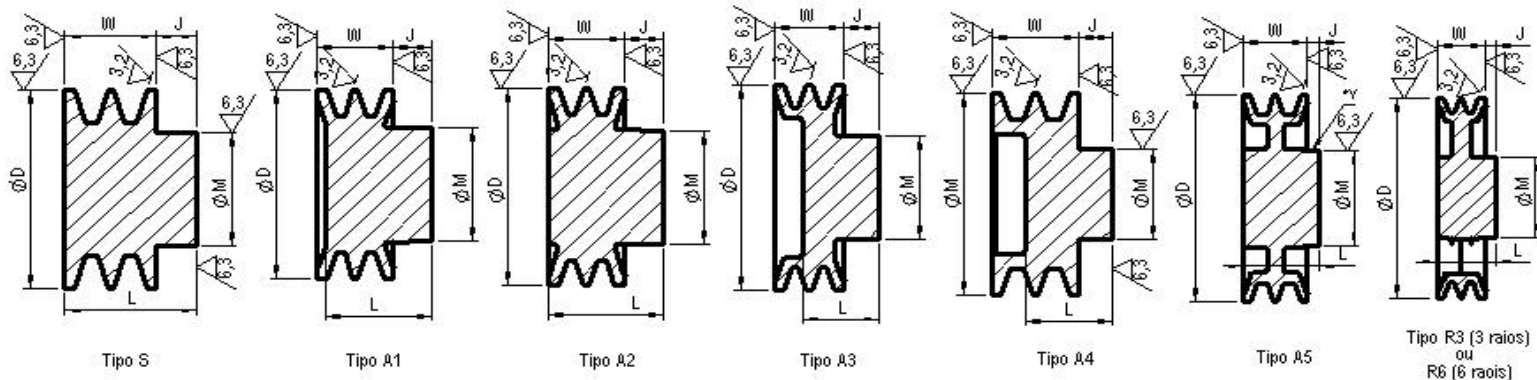


POLIAS DE FERRO EM V PERFIL B-SPB



- Peso* líquido previsto consta na tabela.
- Na medida "J" quando negativa, significa que a face do cubo em relação a face da polia ficará pra dentro e não pra fora.
- Dimensões em milímetros.
- Quando discriminado "X" na tabela abaixo, não é Padrão SCPolias.
- Para as polias acima de 200mm, tipo R ou A4, a cota *Y (obs desenho), possui rebaixo no cubo com usinagem na extensão horizontal de 10mm à 25mm.

Ø D Exter.	Nº Canais	Código	Tipo	Ø M	L	W	Furo Máx.	J	Peso* (Kg)
50	1	50.B.1	A1	32	42,5	26,3	14	19,7	0,33
	2	50.B.2	A1	32	60	45,3	14	19,7	0,45
	3	50.B.3	A1	30	80	64,3	14	19,7	0,56
	4	50.B.4	A1	35	99	83,3	14	19,7	0,73
	5	50.B.5	X	X	X	X	X	X	X
	6	X	X	X	X	X	X	X	X
55	1	55.B.1	A1	38	42,5	26,3	18	19,7	0,43
	2	55.B.2	A1	35	60	45,3	18	19,7	0,57
	3	55.B.3	A1	35	80	64,3	18	19,7	0,73
	4	55.B.4	A1	35	99	83,3	18	19,7	0,91
	5	55.B.5	X	X	X	X	X	X	X
	6	X	X	X	X	X	X	X	X
60	1	60.B.1	A1	38	42,5	26,3	22	19,7	0,49
	2	60.B.2	A1	35	60	45,3	22	19,7	0,66
	3	60.B.3	A1	38	80	64,3	22	19,7	0,9
	4	60.B.4	A1	35	99	83,3	22	19,7	1,08
	5	60.B.5	X	X	X	X	X	X	X
	6	X	X	X	X	X	X	X	X
65	1	65.B.1	A1	45	42,5	26,3	26	19,7	0,62
	2	65.B.2	A1	40	60	45,3	25	19,7	0,83
	3	65.B.3	A1	35	80	64,3	22	19,7	1,04
	4	65.B.4	A1	50	99	83,3	26	19,7	1,44
	5	65.B.5	X	X	X	X	X	X	X
	6	X	X	X	X	X	X	X	X
70	1	70.B.1	A1	45	42,5	26,3	28	19,7	0,7
	2	70.B.2	A1	45	60	45,3	28	19,7	1
	3	70.B.3	A1	45	80	64,3	28	19,7	1,31
	4	70.B.4	A1	50	99	83,3	31	19,7	1,67
	5	70.B.5	A1	70	118	102	34	19,7	2,05
	6	X	X	X	X	X	X	X	X

Ø D Exter.	Nº Canais	Código	Tipo	Ø M	L	W	Furo Máx.	J	Peso* (Kg)
75	1	75.B.1	A1	45	42,5	26,3	28	19,7	0,75
	2	75.B.2	A1	48	60	45,3	30	19,7	1,11
	3	75.B.3	A1	48	80	64,3	30	19,7	1,48
	4	75.B.4	A1	60	99	83,3	37,5	19,7	1,98
	5	75.B.5	X	X	X	X	X	X	X
	6	75.B.6	X	X	X	X	X	X	X
80	1	80.B.1	A1	45	42,5	26,3	28,1	19,7	0,82
	2	80.B.2	A1	50	60	45,3	31,3	19,7	1,28
	3	80.B.3	A1	55	80	64,3	34,4	19,7	1,77
	4	80.B.4	A1	60	99	83,3	37,5	19,7	2,25
	5	80.B.5	X	X	X	X	X	X	X
	6	80.B.6	X	X	X	X	X	X	X
85	1	85.B.1	A1	45	42,5	26,3	30	19,7	0,93
	2	85.B.2	A1	52	60	45,3	32,5	19,7	1,43
	3	85.B.3	A1	55	80	64,3	34,4	19,7	2
	4	85.B.4	A1	65	99	83,3	40,6	19,7	2,5
	5	85.B.5	A1	X	X	X	X	X	X
	6	85.B.6	A1	X	X	X	X	X	X
90	1	90.B.1	A1	48	42,5	26,3	30	19,7	0,99
	2	90.B.2	A1	52	60	45,3	32,5	19,7	1,56
	3	90.B.3	A1	60	80	64,3	37,5	19,7	2,3
	4	90.B.4	A1	65	99	83,3	40,6	19,7	2,93
	5	90.B.5	X	X	X	X	X	X	X
	6	90.B.6	X	X	X	X	X	X	X
95	1	95.B.1	A1	48	42,5	26,3	30	19,7	1,1
	2	95.B.2	A1	50	60	45,3	31,3	19,7	1,72
	3	95.B.3	A1	60	80	64,3	37,5	19,7	2,54
	4	95.B.4	A1	65	99	83,3	40,6	19,7	3,26
	5	95.B.5	X	X	X	X	X	X	X
	6	95.B.6	X	X	X	X	X	X	X