



Polias para correias Micro "V" PK

Passo PK

PERFIL MICRO V

PASSO = 3,56 mm

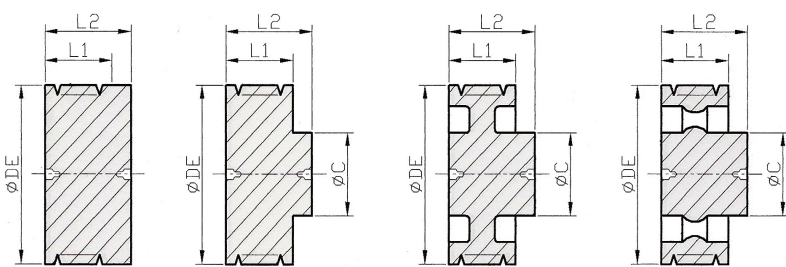
TIPO PK

PARA O USO DE CORREIAS COM 4,6,8,10,12 E 16 FRISOS

CÓDIGO	TIPO	ØC	4 Frisos			6 Frisos			8 Frisos			10 Frisos			12 Frisos			16 Frisos			MATERIAL
			L1 (mm)	L2 (mm)	PESO (Kg)	L1 (mm)	L2 (mm)	PESO (Kg)	L1 (mm)	L2 (mm)	PESO (Kg)	L1 (mm)	L2 (mm)	PESO (Kg)	L1 (mm)	L2 (mm)	PESO (Kg)	L1 (mm)	L2 (mm)	PESO (Kg)	
PK - 20	3	20	18	28	0,040	25	35	0,050	32	42	0,070	39	49	0,090	47	57	0,100	--	--	--	GG
PK - 25	3	25	18	28	0,060	25	35	0,090	32	42	0,110	39	49	0,140	47	57	0,160	--	--	--	GG
PK - 30	3	30	18	28	0,090	25	35	0,120	32	42	0,160	39	49	0,200	47	57	0,230	--	--	--	GG
PK - 35	3	35	18	28	0,120	25	35	0,170	32	42	0,220	39	49	0,270	47	57	0,315	61	71	0,410	GG
PK - 40	3	40	18	28	0,160	25	35	0,220	32	42	0,280	39	49	0,350	47	57	0,410	61	71	0,540	GG
PK - 45	3	45	18	28	0,200	25	35	0,280	32	42	0,360	39	49	0,440	47	57	0,520	61	71	0,680	GG
PK - 50	3	50	18	28	0,250	25	35	0,350	32	42	0,440	39	49	0,540	47	57	0,640	61	71	0,840	GG
PK - 56	3	56	18	28	0,310	25	35	0,430	32	42	0,560	39	49	0,680	47	57	0,800	61	71	1,060	GG
PK - 60	3	60	18	28	0,360	25	35	0,500	32	42	0,640	39	49	0,780	47	57	0,930	61	71	1,210	GG
PK - 63	3	63	18	28	0,390	25	35	0,550	32	42	0,700	39	49	0,860	47	57	1,020	61	71	1,340	GG
PK - 67	3	67	18	28	0,450	25	35	0,620	32	42	0,800	39	49	0,980	47	57	1,160	61	71	1,510	GG
PK - 71	3	71	18	28	0,500	25	35	0,700	32	42	0,900	39	49	1,100	47	57	1,300	61	71	1,700	GG
PK - 75	3	75	18	28	0,560	25	35	0,780	32	42	1,000	39	49	1,220	47	57	1,450	61	71	1,900	GG
PK - 80	3	80	18	28	0,630	25	35	0,890	32	42	1,140	39	49	1,400	47	57	1,650	61	71	2,150	GG
PK - 85	3	85	18	28	0,720	25	35	1,000	32	42	1,290	39	49	1,570	47	57	1,860	61	71	2,430	GG
PK - 90	3	90	18	28	0,800	25	35	1,120	32	42	1,440	39	49	1,760	47	57	2,090	61	71	2,730	GG
PK - 95	3	95	18	28	0,890	25	35	1,250	32	42	1,610	39	49	1,980	47	57	2,320	61	71	3,040	GG
PK - 100	3	100	18	28	0,990	25	35	1,390	32	42	1,780	39	49	2,180	47	57	2,570	61	71	3,370	GG
PK - 112	6	56	18	28	1,240	25	35	1,740	32	42	2,240	39	49	2,730	47	57	3,230	61	71	4,220	GG
PK - 125	6	62	18	28	1,550	25	35	2,170	32	42	2,790	39	49	3,400	47	57	4,020	61	71	5,260	GG
PK - 140	6	70	18	28	1,940	25	35	2,720	32	42	3,490	39	49	4,270	47	57	5,050	61	71	6,600	GG
PK - 160	6	80	18	28	2,530	25	35	3,550	32	42	4,560	39	49	5,580	47	57	6,590	61	71	8,620	GG
PK - 180	6	90	18	28	3,210	25	35	4,490	32	42	5,780	39	49	7,060	47	57	8,340	61	71	10,90	GG
PK - 200	6	100	18	28	3,960	25	35	5,550	32	42	7,132	39	49	8,720	47	57	10,30	61	71	13,47	GG
PK - 250	6W	125	18	28	6,190	25	35	8,670	32	42	11,140	39	49	13,62	47	57	16,10	61	71	21,05	GG

Legenda

- 3 = com cubo interno, maciça.
- 6 = com cubo, maciça.
- 6W = com cubo, aliviada.
- 6WR = com cubo, vazada.
- ØC = diâmetro do cubo.
- L1 = largura sem cubo.
- L2 = largura total com o cubo.



3

6

6W

6WR

POLIA ACIMA DE 250mm = TIPO 6WR

Peso em Quilograma (Kg)

Polias mediante consulta.

Veja procedimentos técnicos a partir da página 77.

Tolerância de excentricidade é de 0,05mm para polias com diâmetros externos de 0 a 200mm. Acima de 200mm de diâmetro, acrescentar 0,005mm para cada 10mm.

As dimensões e tolerâncias do furo guia, e das larguras L1 e L2, Ø cubo e peso podem ser modificadas sem aviso prévio.

As polias somente possuem furo guia ou furo apontado, e não estão balanceadas.

O balanceamento e acabamento final das polias ficam sob responsabilidade do comprador.

Os furos apontados ou guias não estão centralizados com relação ao cubo. A centralização deve ser feita através dos frisos das polias.

Nos reservamo-nos o direito de alterar o diâmetro do furo sem aviso prévio.

Veja correia na página 48.

Correias Schneider Ltda.

Pça. Bento de Camargo Barros, 64 - Pte Pequena / Metro Armênia - CEP 01101-020 - S. Paulo - SP - Fones: (11) 3326-3955/3315-0777 - Fax: (11) 3313-3258.

www.correias.com.br / www.polias.com.br