

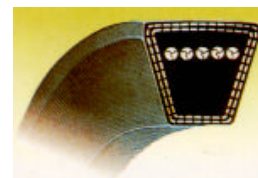


Balflex[®] Correias em V Extreme

Para polias Balfit[®] Extreme série 70

60.8V - Balflex Extreme V-Belt tipo 8V

(correia envolvida estreita de secção 25 x 23 mm para transmissão industrial acrescida de potência)



Segundo *MPTA-RMA-RAC IP-22* secção 8V

Capa: tecido de corte diagonal impregnado com borracha resistente à abrasão

Elemento tensor: cabos de PE de alta resistência e baixo alongamento

Corpo: borracha sintética resistente à fadiga de compressão e ao calor

Secção: 25,4 x 22,2 mm (1.0" x 0.87")

Aplicação: transmissão industrial de potência

Referência	L	Le
		mm
60.8V 1000	1000	2540
60.8V 1060	1060	2690
60.8V 1120	1120	2845
60.8V 1180	1180	2995
60.8V 1250	1250	3175
60.8V 1320	1320	3355
60.8V 1400	1400	3555
60.8V 1500	1500	3810
60.8V 1600	1600	4065
60.8V 1700	1700	4320
60.8V 1800	1800	4570
60.8V 1900	1900	4825
60.8V 2000	2000	5080
60.8V 2120	2120	5385
60.8V 2240	2240	5690
60.8V 2360	2360	5995
60.8V 2500	2500	6350
60.8V 2650	2650	6730
60.8V 2800	2800	7110
60.8V 3000	3000	7620
60.8V 3150	3150	8000
60.8V 3350	3350	8515
60.8V 3550	3550	9015
60.8V 3750	3750	9550
60.8V 4000	4000	10160
60.8V 4250	4250	10800
60.8V 4500	4500	11430
60.8V 4750	4750	12050
60.8V 5000	5000	12700

Referência	L	Le
		mm

Referência	L	Le
		mm

As características de construção podem ser alteradas a qualquer momento sem aviso prévio. Os dados contidos nesta folha têm unicamente propósitos informativos e não aumentam, emendam ou implicam qualquer garantia senão a que é dada pelo produtor com o próprio produto. Qualquer utilização não conforme com as instruções do produtor pode ser perigosa.

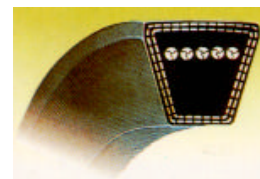
Apenas os itens listados no preçário em vigor são mantidos em stock. Alguns itens estão sujeitos a quantidades mínimas de venda ou são apenas vendidos em múltiplos de quantidades padronizadas. Por favor consultar a lista de preços em vigor.

(E)V-BELTS-1.00-38



60.8V - Balflex Extreme V-Belt tipo 8V

(correia envolvida estreita de secção 25 x 23 mm para transmissão industrial acrescida de potência)



Segundo **MPTA-RMA-RAC IP-22** secção 8V

Transmissão de potência (kW)

D	R	rpm veio mais rápido									
		200	300	400	500	600	700	800	950	1200	1450
315	1	7,80	11,10	14,19	17,12	19,88	22,48	24,92	28,27	32,95	35,54
	1,05	7,87	11,20	14,33	17,29	20,09	22,73	25,20	28,60	33,37	36,03
	1,2	8,25	11,77	15,10	18,25	21,24	24,06	26,73	30,42	35,66	38,67
	1,5	8,44	12,06	15,48	18,72	21,80	24,73	27,49	31,32	36,80	39,97
	3	8,63	12,35	15,86	19,20	22,38	25,40	28,26	32,23	37,95	41,30
355	1	9,59	13,70	17,57	21,22	24,68	27,93	30,97	35,11	40,79	43,83
	1,05	9,66	13,80	17,71	21,40	24,89	28,17	31,25	35,44	41,21	44,32
	1,2	10,04	14,38	18,47	22,35	26,04	29,51	32,78	37,26	43,51	46,95
	1,5	10,23	14,66	18,85	22,83	26,60	30,18	33,54	38,16	44,64	48,26
	3	10,43	14,95	19,23	23,31	27,18	30,85	34,30	39,07	45,79	49,59
400	1	11,59	16,59	21,31	25,77	29,97	33,90	37,55	42,48	49,02	52,28
	1,05	11,66	16,70	21,45	25,94	30,18	34,14	37,83	42,81	49,44	52,76
	1,2	12,04	17,27	22,22	26,90	31,32	35,48	39,36	44,62	51,73	55,40
	1,5	12,23	17,56	22,60	27,37	31,89	36,15	40,12	45,53	52,87	56,70
	3	12,42	17,84	22,98	27,85	32,47	36,82	40,89	46,44	54,02	58,03
450	1	13,79	19,77	25,41	30,72	35,70	40,33	44,59	50,23	57,34	60,45
	1,05	13,86	19,88	25,55	30,90	35,91	40,58	44,87	50,56	57,76	60,93
	1,2	14,24	20,45	26,32	31,85	37,06	41,91	46,40	52,37	60,05	63,57
	1,5	14,43	20,74	26,69	32,33	37,63	42,58	47,16	53,27	61,19	64,88
	3	14,62	21,02	27,08	32,81	38,20	43,25	47,93	54,19	62,34	66,20
500	1	15,97	22,92	29,45	35,57	41,28	46,54	51,31	57,48	64,72	
	1,05	16,04	23,02	29,59	35,75	41,49	46,78	51,59	57,81	65,14	
	1,2	16,42	23,59	30,35	36,70	42,64	48,12	53,12	59,63	67,43	
	1,5	16,61	23,88	30,73	37,18	43,21	48,79	53,88	60,53	68,57	
	3	16,80	24,17	31,11	37,66	43,78	49,46	54,65	61,44	69,72	
560	1	18,56	26,64	34,20	41,26	47,76	53,67	58,94	65,48		
	1,05	18,63	26,74	34,34	41,43	47,97	53,92	59,22	65,81		
	1,2	19,01	27,32	35,11	42,39	49,12	55,26	60,74	67,62		
	1,5	19,20	27,60	35,49	42,86	49,69	55,92	61,50	68,53		
	3	19,39	27,89	35,87	43,34	50,26	56,59	62,27	69,44		
630	1	21,55	30,91	39,63	47,69	55,01	61,53	67,17	73,74		
	1,05	21,62	31,02	39,77	47,86	55,22	61,78	67,45	74,08		
	1,2	22,00	31,59	40,54	48,82	56,37	63,12	68,97	75,89		
	1,5	22,19	31,88	40,92	49,29	56,94	63,78	69,73	76,79		
	3	22,38	32,16	41,30	49,77	57,51	64,45	70,50	77,70		
800	1	28,67	41,00	52,27	62,35	71,09	78,30	83,79			
	1,05	28,74	41,11	52,41	62,52	71,30	78,54	84,07			
	1,2	29,12	41,68	53,17	63,48	72,44	79,88	85,60			
	1,5	29,31	41,96	53,55	63,95	73,01	80,54	86,36			
	3	29,50	42,25	53,93	64,43	73,59	81,22	87,13			

As características de construção podem ser alteradas a qualquer momento sem aviso prévio. Os dados contidos nesta folha têm unicamente propósitos informativos e não aumentam, emendam ou implicam qualquer garantia senão a que é dada pelo produtor com o próprio produto. Qualquer utilização não conforme com as instruções do produtor pode ser perigosa.

Apenas os itens listados no preço em vigor são mantidos em stock. Alguns itens estão sujeitos a quantidades mínimas de venda ou são apenas vendidos em múltiplos de quantidades padronizadas. Por favor consultar a lista de preços em vigor.