

Correias em V - Modelo 3V



Modelo		Comprimento		Varição Compr.	Largura Superior	Altura
Código	Descrição	Pol.	mm	mm	mm	mm
3257	3V 250	25	635	±8	9,5	7,8
3258	3V 265	26,5	673	±8	9,5	7,8
3259	3V 280	28	711	±8	9,5	7,8
3260	3V 300	30	762	±8	9,5	7,8
3261	3V 315	31,5	800	±8	9,5	7,8
16158	3V 325	32,5	826	±8	9,5	7,8
3262	3V 335	33,5	851	±8	9,5	7,8
3263	3V 355	35,5	902	±8	9,5	7,8
3264	3V 375	37,5	953	±8	9,5	7,8
3265	3V 400	40	1016	±8	9,5	7,8
3266	3V 425	42,5	1080	±8	9,5	7,8
19524	3V 440	44	1118	±8	9,5	7,8
3267	3V 450	45	1143	±8	9,5	7,8
3268	3V 475	47,5	1207	±8	9,5	7,8
3269	3V 500	50	1270	±8	9,5	7,8
3270	3V 530	53	1346	±10	9,5	7,8
3271	3V 560	56	1422	±10	9,5	7,8
3272	3V 600	60	1524	±10	9,5	7,8
3273	3V 630	63	1600	±10	9,5	7,8
20271	3V 650	65	1651	±10	9,5	7,8
3274	3V 670	67	1702	±10	9,5	7,8
3275	3V 710	71	1803	±10	9,5	7,8
3276	3V 750	75	1905	±10	9,5	7,8
3950	3V 765	76,5	1943	±10	9,5	7,8
3277	3V 780	78	1981	±10	9,5	7,8
3278	3V 800	80	2032	±10	9,5	7,8
3949	3V 830	83	2108	±13	9,5	7,8
3279	3V 850	85	2159	±13	9,5	7,8
3280	3V 900	90	2286	±13	9,5	7,8
3281	3V 950	95	2413	±13	9,5	7,8
3282	3V 1000	100	2540	±13	9,5	7,8
3283	3V 1060	106	2692	±15	9,5	7,8
3284	3V 1120	112	2845	±15	9,5	7,8
3285	3V 1180	118	2997	±15	9,5	7,8
3286	3V 1250	125	3175	±15	9,5	7,8
3287	3V 1320	132	3353	±15	9,5	7,8
3288	3V 1400	140	3556	±15	9,5	7,8
17709	3V 1500	150	3810	±20	9,5	7,8

Informações:

Aplicações: Máquinas Industriais, Equipamentos de Ventilação e Ar Condicionado, Bombas, Transporte de Materiais, Máquinas Agrícolas, Sistemas de Transmissão de Potência, Equipamentos de Processamento de Alimentos, Sistemas de Lavagem, entre outros.

Armazenamento: As correias devem ser armazenadas em local seco, protegido do sol e calor, longe de produtos químicos, seguindo o FIFO (First In, First Out), para garantir o uso das mais antigas primeiro e evitar envelhecimento.

Norma de Referencia: ABNT NBR 15002.