

CORREIA EM V DENTADA PERFIL 3VX



APLICAÇÕES

As correias em V dentadas perfil 3VX MENCO[®] são indicadas para sistemas compactos que operam em altas rotações com espaço reduzido. Ideais para motores elétricos, ventiladores industriais, compressores e equipamentos que exigem eficiência em espaços menores. Excelente desempenho em condições severas com cargas leves a moderadas.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A correia em V dentada 3VX une desempenho e flexibilidade em uma estrutura compacta. Seu perfil estreito e dentes moldados aumentam a aderência e otimizam a dissipação de calor, reduzindo tensões internas. Fabricada com materiais de alta resistência, oferece transmissão de potência estável e durável, mesmo em altas velocidades.



CARACTERÍSTICAS

Leves e altamente flexíveis, as correias dentadas 3VX MENCO[®] operam com baixo ruído e excelente aderência, mesmo em polias pequenas. Sua construção reforçada garante longa vida útil, reduz manutenção e permite operação contínua em ambientes industriais exigentes.



DADOS TÉCNICOS

PERFIL 3VX									
220	230	250	265	280	300	315	335	350	
375	400	425	450	475	500	530	560	580	
590	600	630	710	750	780	800	850	900	
1000									

