

CORREIAS VARIADORAS



A linha de correias variadoras são fabricadas em faixas ou bandless com alto módulo e composto de fibra, que oferece ao mesmo tempo uma rigidez transversal e alta flexibilidade. Isto resulta numa capacidade superior de carga e vida útil da correia.

Características/Vantagens

- Redução térmica e tensões de flexão por mais tempo de vida.
- Funcionamento suave para mínima vibração em altas velocidades.

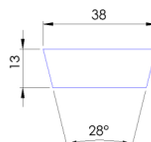
1ª Descreva as dimensões básicas em milímetros na seguinte sequência:

- Comprimento externo
- Largura superior
- Espessura

Exemplo: 900x38x13

900	38	13
Comprimento Externo	Largura Superior	Espessura

* Quando não especificado, o ângulo de corte padrão é 28°



2ª Consiste em um código em polegadas também com as dimensões básicas na seguinte sequência:

- Largura superior
- Ângulo da polia
- Comprimento externo

Exemplo: 4430V670

44	30V	670
dividindo-se por 16 obtem-se a largura superior em polegadas $44/16 = 11/4$ ou 2,75"	Ângulo da polia	Dividindo-se por 10 obtem-se o comprimento em polegadas $670 \div 10 = 67"$

* O comprimento da correia pode variar

* É possível fabricar com elemento de tração em Kevlar®

* Ao fazer o seu pedido, especifique também a espessura da correia
Consulte disponibilidade e condições com departamento técnico