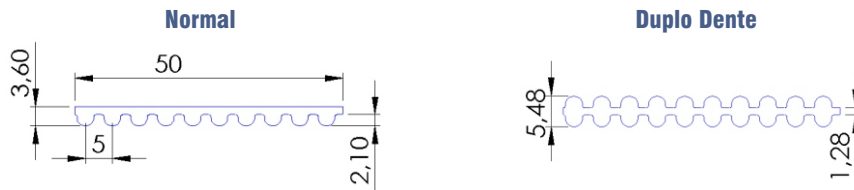


## PASSO 5M - HTD



### Características/Vantagens

- Elemento de tração em fibra de vidro: Proporciona alta resistência à tração, excelente vida útil e alta resistência ao alongamento.
- Corpo em policloropreno (neoprene®): Fornece proteção contra sujeira, graxa, óleo e umidade.
- Dentes revestidos em tecido de poliamida (nylon®): Fornece uma superfície de desgaste durável, por longo tempo de utilização.
- Elimina a lubrificação e tensionamento para reduzir a manutenção e mão-de-obra necessária nas unidades.

**Notas:** As correias sincronizadoras em borracha são identificadas da seguinte maneira:

**Comprimento:** O comprimento de uma correia dentada é mostrada na primeira parte da designação da correia. O primeiro número é o comprimento da correia em milímetros. A 1595 5M 15 HTD tem um comprimento de 1595 mm.

**Passo:** O passo é a distância de centro a centro dos dentes (em milímetros). Mostra-se na segunda parte da designação da correia por uma letra ou letras. Número de peça 1595 5M 15 HTD tem um passo de 5M HTD.

**Largura:** A largura é mostrada na última parte da designação da correia. Número de peça 1595 5M 15 HTD é 15 mm de largura.

## CARACTERÍSTICAS DA CORREIA

Larguras	10	20	25	30	50	75	100	150
Resistência à Ruptura - KGF	792	1058	1484	1585	2968	4452	5936	8905
Peso por Milímetro de Comprimento (grs)	0,04	0,08	0,1	0,12	0,2	0,3	0,4	0,6

## COMPRIMENTOS PADRÃO

Código	Compr. mm	Qtde. Dentes	Código	Compr. mm	Qtde. Dentes
265 5M	265	53	1125 5M	1125	225
350 5M	350	70	1195 5M	1195	239
395 5M	395	79	1270 5M	1270	254
550 5M	550	110	1420 5M	1420	284
615 5M	615	123	1595 5M	1595	319
620 5M	620	124	1690 5M	1690	338
720 5M	720	144	1790 5M	1790	358
750 5M	750	150	1895 5M	1895	379
920 5M	920	184	2000 5M	2000	400
950 5M	950	190	2250 5M	2250	450
1000 5M	1000	200	2525 5M	2525	505
1050 5M	1050	210			

\* O comprimento da correia pode variar dente a dente

\* É possível fabricar com elemento de tração em Kevlar®

Consulte disponibilidade e condições com departamento técnico