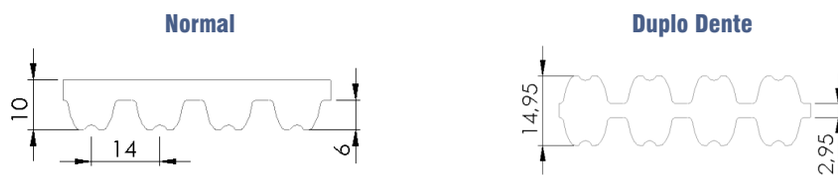


PASSO 14M - RPP



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 1400 14M 55 RPP tem um comprimento de 1400 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 1400 14M 55 RPP tem um passo de 14M RPP.

Largura: A largura é mostrada na última parte da designação da correia. Número de peça 1400 14M 55 RPP é 55 mm de largura.

CARACTERÍSTICAS DA CORREIA

Larguras	25	40	55	75	85	115	170
Resistência à Ruptura - KGF	2040	3264	4488	6120	6936	9384	13872
Peso por Milímetro de Comprimento (grs)	0,263	0,421	0,579	0,789	0,895	1,21	1,79

COMPRIMENTOS PADRÃO

Código	Compr. mm	Qtde. Dentes	Código	Compr. mm	Qtde. Dentes
966 14M	966	69	2590 14M	2590	185
1092 14M	1092	78	2800 14M	2800	200
1190 14M	1190	85	3150 14M	3150	225
1400 14M	1400	100	3360 14M	3360	240
1764 14M	1764	126	3500 14M	3500	250
1778 14M	1778	127	3850 14M	3850	275
1890 14M	1890	135	4326 14M	4326	309
2100 14M	2100	150	4578 14M	4578	327
2310 14M	2310	165	4956 14M	4956	354
2450 14M	2450	175			

* 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