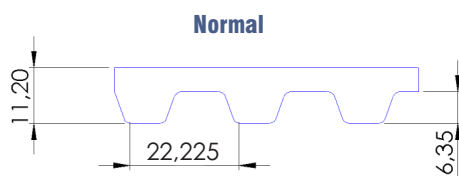


PASSO XH



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 do passo em décimos de uma polegada. A 980 XH 400 tem um comprimento do passo de 98,0".

Passo: O passo é a distância de centro a centro dos dentes (em polegadas). Mostra-se na segunda parte da designação da correia por uma letra ou letras. Número de peça 980 XH 400 tem um passo de 0,875" (7/8").

Largura: A largura é mostrada na última parte da designação da correia. Número de peça 980 XH 400 é 4,00" de largura.

CARACTERÍSTICAS DA CORREIA

Larguras	100	150	200	300	400	500	600	800
Resistência à Ruptura - KGF	2040	3060	4080	6120	8160	10200	12240	16320
Peso por Polegada de Comprimento (grs)	7,79	11,68	15,58	23,37	31,16	38,95	46,74	62,32

COMPRIMENTOS PADRÃO

Código	Compr. mm	Qtde. Dentes
560 XH	1422,4	64
630 XH	1600,2	72
700 XH	1778,0	80
770 XH	1955,8	88
840 XH	2133,6	96
980 XH	2489,2	112
1120 XH	2844,8	128
1400 XH	3556,0	160

* 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