



SP Correias - Peças Sincronizadas

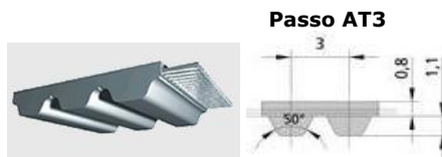
11 3455-5872

www.spcorreias.com.br



Correia Sincronizadora em Poliuretano AT3

Fabricação: Poliuretano com cordonéis em aço



| Larguras sugeridas: | 6 mm | 10 mm | 16 mm | 25 mm | 32 mm |
|---------------------|-------------|-------|-------|-------|------------------|
| Tipo | Comprimento | | | | Número de dentes |
| AT 3 | 150 | | | | 50 |
| AT 3 | 201 | | | | 67 |
| AT 3 | 252 | | | | 84 |
| AT 3 | 267 | | | | 89 |
| AT 3 | 270 | | | | 90 |
| AT 3 | 300 | | | | 100 |
| AT 3 | 351 | | | | 117 |
| AT 3 | 399 | | | | 133 |
| AT 3 | 417 | | | | 139 |
| AT 3 | 450 | | | | 150 |
| AT 3 | 501 | | | | 167 |
| AT 3 | 549 | | | | 183 |
| AT 3 | 600 | | | | 200 |
| AT 3 | 639 | | | | 213 |
| AT 3 | 648 FN | | | | 216 |
| AT 3 | 816 | | | | 272 |
| AT 3 | 816 FA | | | | 272 |
| AT 3 | 900 | | | | 300 |

Passo AT3 = 3 mm: distância entre os centros dos dentes (Dentes Trapezoidais) com medidas em milímetros.

Observação: Outras larguras, comprimentos e número de dentes mediante consulta.

Circunferência: Medir a correia como se estivesse medindo a "cintura" de uma pessoa.

Vantagem do Aço: Difícilmente a correia rompe repentinamente, evitando desta maneira a danificação do maquinário ou ferramental.

Vantagem do Poliuretano: Alta resistência a óleos simples, trabalhando em névoa de óleo ou mergulhado no óleo, massas lubrificantes e gasolina.

Propriedades da correia: comprimento constante; silencioso; resistente ao desgaste por fricção; altamente flexível; resistente à fadiga; estabilizada contra a hidrólise; resistente ao envelhecimento; resistente à temperatura de -30°C a +80°C (solicite assistência técnica no uso abaixo de -10°C e acima dos +50°C); condicionalmente resistente aos ácidos e soluções alcalinas.

Itens Relacionados: Correia Sincronizadora AT3, Correias Industriais, Polias, Polias Sincronizadoras, Polia Sincronizadora AT3, Contitech, Optibelt, Megadyne, Goodyear, Korax, Gates, Bando.



SP Correias