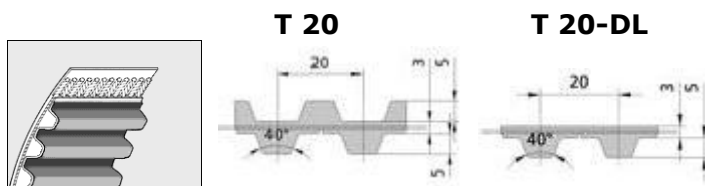


## Correia Sincronizadora em Poliuretano T 20 e T 20-DL

**Fabricação: Poliuretano com cordonéis em aço**



| Larguras sugeridas: | 16 mm        | 25 mm              | 32 mm        | 55 mm |
|---------------------|--------------|--------------------|--------------|-------|
| Tipo / Comprimento  | Nº de dentes | Tipo / Comprimento | Nº de dentes |       |
| T 20/ 1260          | 63           | T 20/ 3160         | 158          |       |
| T 20/ 1460          | 73           | T 20/ 3360         | 168          |       |
| T 20/ 1500          | 75           | T 20/ 3560         | 178          |       |
| T 20/ 1600          | 80           | T 20/ 3620         | 181          |       |
| T 20/ 1700          | 85           | T 20/ 3620         | 181          |       |
| T 20/ 1780          | 89           | T 20/ 3620 DL      | 181          |       |
| T 20/ 1800          | 90           | T 20/ 3760         | 188          |       |
| T 20/ 1880          | 94           | T 20/ 4000         | 200          |       |
| T 20/ 1900          | 95           | T 20/ 4260         | 213          |       |
| T 20/ 2000          | 100          | T 20/ 4500         | 225          |       |
| T 20/ 2120          | 106          | T 20/ 4760         | 238          |       |
| T 20/ 2240          | 112          | T 20/ 5000         | 250          |       |
| T 20/ 2360          | 118          | T 20/ 6000         | 300          |       |
| T 20/ 2500          | 125          | T 20/ 6300         | 315          |       |
| T 20/ 2600          | 130          | T 20/ 6700         | 335          |       |
| T 20/ 2600 DL       | 130          | T 20/ 7100         | 355          |       |
| T 20/ 2660          | 133          | T 20/ 8000         | 400          |       |
| T 20/ 2800          | 140          | T 20/ 8500         | 425          |       |
| T 20/ 3000          | 150          | T 20/ 9000         | 450          |       |
| T 20/ 3100          | 155          | T 20/ 20000        | 1000         |       |

Passo T 20: 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: Dificilmente a correia rompe repentinamente, evitando desta maneira a danificação do maquinário ou ferramental.

Vantagem do Poliuretano: Alta resistência ao óleo, trabalhando em névoa de óleo ou mergulhado no óleo.