

## Acoplamentos Série 1003

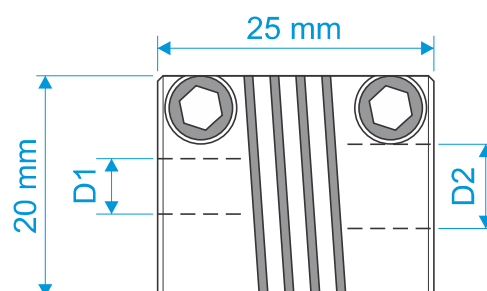


- ➔ 100% Alumínio
- ➔ Alta Resistência a Torção
- ➔ Furação até 10mm

### Características Mecânicas

Velocidade Máxima:	7500 RPM
Torque Máximo:	220Ncm
Desalinhamento Radial:	± 0,1 mm (max.)
Desalinhamento Axial:	± 0.3 mm (max.)
Desalinhamento Angular:	± 1.5° (max.)

### Dimensões Mecânicas



### Codificação

300-1003-□□□□

Diâmetro do Furo "D1"

Diâmetro do Furo "D2"

#### Furações Possíveis:

Mínimo: D1: Ø 5mm / D2: 7.6mm  
Máximo: Ø 10mm

#### Exemplo:

Código: 300-1003-0810  
Furação das Buchas 8mm x 10mm