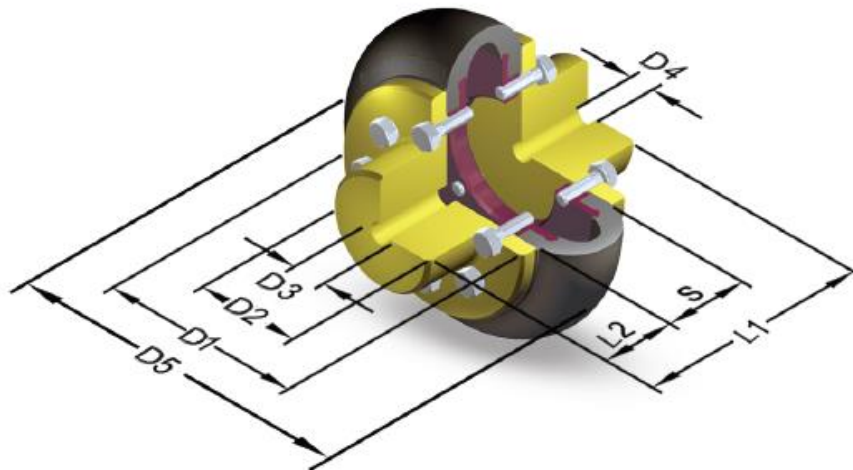


| | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------|-------------------|----|
|  | TIPO: BOLETIM TÉCNICO | REVISÃO | | 00 |
| | | DATA REVISÃO | 27/07/2017 | |
| | | PÁG. | 1 de 1 | |
| Título | ACOPLAMENTO ANTARES AT 70 R | DATA | 19/07/2017 | |

LINHA: **AT R**
 MODELO: **70**
 TIPO DE ACOPLAMENTO: **FLEXÍVEL**
 TORQUE NOMINAL: **1175 Nm**
 FURO MÁXIMO: **70 mm**
 ROTAÇÃO MÁXIMA: **3600 RPM**
 COMPONENTES: **2 CUBOS e 1 CENTRO ELÁSTICO**
 CUBOS: **em AÇO SAE 1020**
 CENTRO: **MONOBLOCO, em BORRACHA NATURAL**

DIMENSÕES:

| D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | S | L1 | L2 |
|--------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|
| 169 mm | 93 mm | 70 mm | 25 mm | 220 mm | 65 mm | 205 mm | 70 mm |



TOLERÂNCIAS DE ALINHAMENTO (mm): **AXIAL (-1,5) RADIAL (0,8)**
 TORQUE DE AJUSTE DOS PARAFUSOS (Kgm): **INSTALAÇÃO (2) APÓS 24h (2,5)**