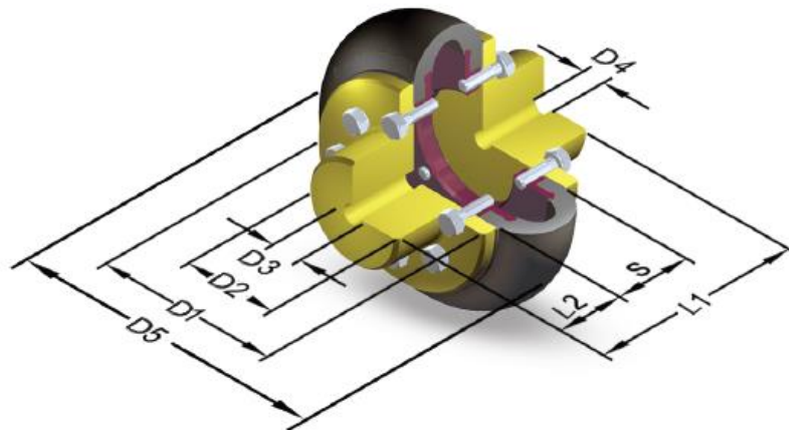


	TIPO:	REVISÃO	00
	BOLETIM TÉCNICO	DATA REVISÃO	27/07/2017
		PÁG.	1 de 1
Título	ACOPLAMENTO ANTARES AT 105	DATA	19/07/2017

LINHA: AT
MODELO: 105
TIPO DE ACOPLAMENTO: FLEXÍVEL
TORQUE NOMINAL: 2500 Nm
FURO MÁXIMO: 110 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
235 mm	142 mm	110 mm	35 mm	335 mm	90 mm	290 mm	100 mm



TOLERÂNCIAS DE ALINHAMENTO (mm): AXIAL (-2) RADIAL (1)
TORQUE DE AJUSTE DOS PARAFUSOS (Kg): INSTALAÇÃO (5) APÓS 24h (6)