



\*CTR: distancia del taladro roscado, que varía depeiendo del agujero escogido, al igual que la métrica del tornillo.

**DATOS ACOPLAMIENTO**

Par Nominal	10 Nm
Par máximo	20 Nm
Velocidad máxima	14000 rpm
Inercia	0.0001 Kg <sup>m</sup> ²
Desalineación máx.	Axial=1.2 mm
	Radial=1.2mm
	Angular=0.4°
Rigidez torsional	0.68 kNm/rad

**MATERIALES**

Cubos	Acero
Estrella	92° Shore A



Temperatura de trabajo: -30°C/+80°C			
Tratamiento Superficial:			
Diseñado: C. B.	Fecha: 22/01/19	Validado: J. M.	Fecha: 22/01/19
www.varytrans.com		Peso: 0.44 Kg	

Descripción: <b>Acoplamiento de estrella KALFLEX tipo AB. Tamaño: 19/24 AB.</b>	
Code: CSTKAL-0040	Rev.: 01