



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

DATOS ACOPLAMIENTO	
Par Nominal	10 Nm
Par máximo	20 Nm
Velocidad máxima	14000 rpm
Desalineación máx.	Axial=1.2 mm
	Radial=1.2 mm
	Angular=0.4°
Rigidez torsional	0.68 kNm/rad
Amortiguamiento relativo	0,73
Ángulo de torsión máx.	5°

MATERIALES	
Cubos	Aluminio
Estrella	92° Shore A



Tratamiento Térmico:				Descripción:	
Tratamiento Superficial:				Acoplamiento de estrella KALFLEX tipo BB.	
Diseñado:		Fecha:	Validado:	Fecha:	Code:
C. B.		05/11/18	J. M.	05/11/18	CSTKAL-0021
www.varytrans.com			Peso:	Rev.:	
			0.14 Kg	00	

Acoplamiento de estrella KALFLEX tipo BB.
Tamaño: 19/24 BB.

CSTKAL-0021

00

www.varytrans.com

0.14 Kg