



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

### DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	95 Nm
Par máximo	190 Nm
Velocidad máxima	8500 rpm
Desalineación máx.	Axial=1.5 mm
	Radial=1.0 mm
	Angular=0.9°
Rigidez torsional	5.2 kNm/rad
Amortiguamiento relativo	0,73
Ángulo de torsión máx.	5°

### MATERIALES

Cubos	<b>Aluminio</b>
Estrella	<b>92° Shore A</b>



**VARYTRANS S.L.**

Tratamiento Térmico:				Descripción:	
Tratamiento Superficial:				<b>Acoplamiento de estrella KALFLEX tipo BB.</b>	
				<b>Tamaño: 28/38 BB.</b>	
Diseñado:	Fecha:	Validado:	Fecha:	Code:	Rev. :
C. B.	05/11/18	J. M.	05/11/18	CSTKAL-0023	00
www.varytrans.com			Peso:	0.54 Kg	