



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

### DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	2400 Nm
Par máximo	4800 Nm
Velocidad máxima	2800 rpm
Desalineación máx.	Axial=3.4 mm
	Radial=1.8 mm
	Angular=1.2°
Rigidez torsional	110 kNm/rad
Amortiguamiento relativo	0,73
Ángulo de torsión máx.	5°

### MATERIALES

Cubos	<b>Fundición GG25</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: 90/100 BB.</b>	
Diseñado:	Fecha:	Validado:	Fecha:	Code:	Rev.:
C. B.	06/11/18	J. M.	06/11/18	CSTKAL-0029	00
www.varytrans.com			Peso:	31.7 Kg	