



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

### DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	685 Nm
Par máximo	1370 Nm
Velocidad máxima	4750 rpm
Desalineación máx.	Axial=2.2 mm
	Radial=1.4 mm
	Angular=1.1°
Rigidez torsional	21.99 kNm/rad
Amortiguamiento relativo	0,73
Ángulo de torsión máx.	5°

### MATERIALES

Cubos	<b>Fundición GG25</b>
Estrella	<b>98° Shore A</b>



Tratamiento Térmico:				Descripción:	
Tratamiento Superficial:				<b>Acoplamiento de estrella KALFLEX tipo BB.</b>	
				<b>Tamaño: 55/70 BB.</b>	
Diseñado:	Fecha:	Validado:	Fecha:	Code:	Rev.:
C. B.	06/11/18	J. M.	06/11/18	CSTKAL-0026	00
www.varytrans.com			Peso:		
			8.11 Kg		