



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

DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	975 Nm
Par máximo	1950 Nm
Velocidad máxima	3550 rpm
Desalineación máx.	Axial=3.0 mm
	Radial=1.8 mm
	Angular=1.2°
Rigidez torsional	67.99 kNm/rad
Amortiguamiento relativo	0,73
Ángulo de torsión máx.	5°

MATERIALES

Cubos	Fundición GG25
Estrella	92° Shore A



Tratamiento Térmico:				Descripción:	
Tratamiento Superficial:				Acoplamiento de estrella KALFLEX tipo BB.	
				Tamaño: 75/90 BB.	
Diseñado:	Fecha:	Validado:	Fecha:	Code:	Rev.:
C. B.	06/11/18	J. M.	06/11/18	CSTKAL-0028	00
www.varytrans.com			Peso:		
			19.43 Kg		