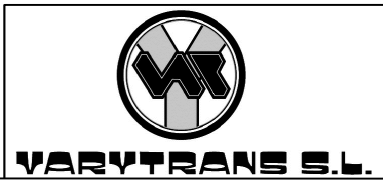


*CTR: distancia del taladro roscado, que varía depeiendo del agujero escogido, al igual que la métrica del tornillo.

DATOS ACOPLAMIENTO	
Par Nominal	142.5 Nm
Velocidad máx.	8500 rpm
Inercia	0.0007 kgm ²
Par Máximo	285 Nm
Desalineación	Axial = 1.5 mm
	Radial = 1.0 mm
	Angular = 0.9 °
Rigidez Torsional	5.2 kNm/rad
MATERIALES	
Cubos	Fundición GG25
Estrella	98° Shore A



Tratamiento Térmico:				Descripción:	
Tratamiento Superficial:				Acoplamiento de estrella KALFLEX tipo AA.	
				Tamaño: 28 AA.	
Diseñado:	Fecha:	Validado:	Fecha:	Code:	Rev. :
C. B.	22/10/18	J. M.	22/10/18	CSTKAL-0004	00
www.varytrans.com			Peso:		
			0.97 Kg		