



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

DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	160 Nm
Par máximo	320 Nm
Velocidad máxima	8500 rpm
Inercia	0.0007 Kgm ²
Desalineación máx.	Axial=1.5 mm
	Radial=1.0 mm
	Angular=0.9°
Rigidez torsional	5.2 kNm/rad

MATERIALES

Cubos	Acero
Estrella	98° Shore A



VARYTRANS S.L.

Temperatura de trabajo: -30°C/+80°C			
Tratamiento Superficial:			
Diseñado: C. B.	Fecha: 23/01/19	Validado: J. M.	Fecha: 23/01/19
www.varytrans.com		Peso: 0.97 Kg	

Descripción: Acoplamiento de estrella KALFLEX tipo AA. Tamaño: 28 AA.	
Code: CSTKAL-0032	Rev.: 01