



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

DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	95 Nm
Par máximo	190 Nm
Velocidad máxima	8500 rpm
Inercia	0.0007 Kg ^m ²
Desalineación máx.	Axial=1.5 mm
	Radial=1.0 mm
	Angular=0.9°
Rigidez torsional	5.2 kNm/rad

MATERIALES

Cubos	Acero
Estrella	92° 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