



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

DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	190 Nm
Par máximo	380 Nm
Velocidad máxima	7100 rpm
Inercia	0.002 Kgm ²
Desalineación máx.	Axial=1.8 mm
	Radial=1.0 mm
	Angular=1.0°
Rigidez torsional	10 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: 2.08 Kg
-------------------	------------------

Descripción:

**Acoplamiento de estrella KALFLEX tipo AA.
Tamaño: 38 AA.**

Code: CSTKAL-0033	Rev.: 01
----------------------	-------------