



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

DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	325 Nm
Par máximo	650 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	98° Shore A



VARYTRANS S.L.

Temperatura de trabajo:
-30°C/+80°C

Tratamiento Superficial:

Descripción:

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

Diseñado: C. B.	Fecha: 23/01/19	Validado: J. M.	Fecha: 23/01/19
--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

Code:
CSTKAL-0033

Rev.:
01

www.varytrans.com Peso: 2.08 Kg