



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

DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	1920 Nm
Par máximo	3840 Nm
Velocidad máxima	3550 rpm
Inercia	0.054 Kgm ²
Desalineación máx.	Axial=3.0 mm
	Radial=1.8 mm
	Angular=1.2°
Rigidez torsional	67.99 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: 24/01/19	Validado: J. M.	Fecha: 24/01/19
--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

www.varytrans.com

Peso:
16.03 Kg

Descripción:

**Acoplamiento de estrella KALFLEX tipo AA.
Tamaño: 75 AA.**

Code:
CSTKAL-0038

Rev.:
00