



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

DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	35 Nm
Par máximo	70 Nm
Velocidad máxima	10600 rpm
Inercia	0.0003 Kgm ²
Desalineación máx.	Axial=1.4 mm
	Radial=0.8 mm
	Angular=0.9°
Rigidez torsional	2.19 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: 22/01/19	Validado: J. M.	Fecha: 22/01/19
--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

www.varytrans.com Peso: 0.6 Kg

Descripción:

**Acoplamiento de estrella KALFLEX tipo AA.
Tamaño: 24 AA.**

Code: CSTKAL-0031

Rev.: 01