



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

DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	17 Nm
Par máximo	34 Nm
Velocidad máxima	14000 rpm
Inercia	0.0001 Kg ^m
Desalineación máx.	Axial=1.2 mm
	Radial=1.2mm
	Angular=0.4°
Rigidez torsional	0.68 kNm/rad

MATERIALES

Cubos	Acero
Estrella	98° Shore A



VARYTRANS S.L.

Temperatura de trabajo:
-30°C/+80°C

Tratamiento Superficial:

Diseñado:	Fecha:	Validado:	Fecha:
C. B.	22/01/19	J. M.	22/01/19

www.varytrans.com

Peso:
0.33 Kg

Descripción:

**Acoplamiento de estrella KALFLEX tipo AA.
Tamaño: 19 AA.**

Code:
CSTKAL-0030

Rev.:
01