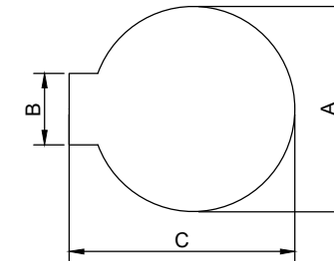
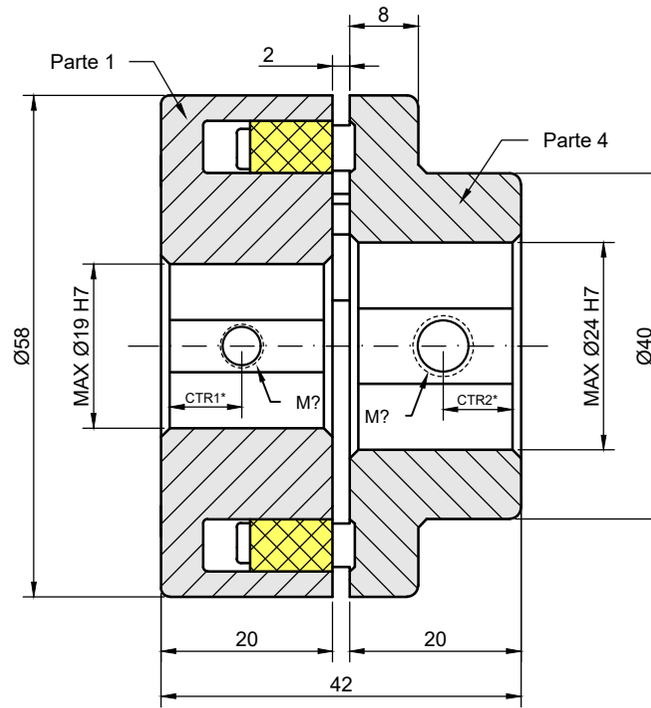


Parte 1: Diámetro máximo 19 mm



Parte 4: Diámetro máximo 24 mm

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

DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	19 Nm
Par máximo	57 Nm
Velocidad máxima	7500 rpm
Inercia	0.0001 Kgm ²
Desalineación máx.	Axial=0.2 mm
	Radial=0.2mm
	Angular=0.15°
Rigidez torsional	0.5 kNm/rad

MATERIALES

Parte 1-4	Fundición GG25
Tornillería	Acero C45
Tacos	NBR 80° Shore A



VARYTRANS S.L.

Temperatura de trabajo:
-30°C/+80°C

Tratamiento Superficial:

Diseñado: C. B.	Fecha: 18/10/18	Validado: J. M.	Fecha: 18/10/18
--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

www.varytrans.com Peso: 0.45 Kg

Descripción:

Acoplamiento de tacos NEWTEX tipo B.

Tamaño: B58.

Code:
CTCNWT-0053

Rev.:
01