


Parte 1: Diámetro máximo 60 mm

Parte 5: Diámetro máximo 60 mm

DATOS ACOPLAMIENTO	
Par Nominal	360 Nm
Par máximo	1080 Nm
Velocidad máxima	4900 rpm
Inercia	J1=0.007 Kgm ²
	J2=0.022 Kgm ²
Desalineación máx.	Axial=0.25 mm
	Radial=0.25 mm
	Angular=0.10°
Rigidez torsional	14 kNm/rad
MATERIALES	
Parte 1-5-6-7	Fundición GG25
Tornillería	Acero C45
Tacos	NBR 80° Shore A

 VARYTRANS S.L.	Temperatura de trabajo:		-30°C/+80°C		Descripción: Acoplamiento de tacos NEWTEX tipo H. Tamaño: H140-250.	
	Tratamiento Superficial:					
	Diseñado:	Fecha:	Validado:	Fecha:	Code:	Rev.:
	C. B.	16/11/18	J. M.	16/11/18	CTCNWT-0017	00
www.varytrans.com			Peso:		13.2 Kg	