



Parte 1: Diámetro máximo 55 mm

Parte 5: Diámetro máximo 55 mm

DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	240 Nm
Par máximo	720 Nm
Velocidad máxima	5100 rpm
Inercia	J1=0.005 Kgm ² J2=0.01 Kgm ²
Desalineación máx.	Axial=0.25 mm
	Radial=0.25 mm
	Angular=0.10°
Rigidez torsional	9 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.	
Tratamiento Superficial:				Tamaño: H125-100.	
Diseñado: C. B.	Fecha: 15/11/18	Validado: J. M.	Fecha: 15/11/18	Code: CTCNWT-0009	Rev.: 00
www.varytrans.com			Peso: 8.2 Kg		