



DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	3690 Nm
KW-100 rpm	21.47 KW
Velocidad máxima	3000 rpm
Inercia	0.1 Kg ^m ²
Desalineación máx.	Axial=3.0 mm
	Radial=0.6 mm
	Angular=1.0°
Nº de pernos	11

MATERIALES

Cubos	Fundición DIN 1693 GG25
Tornillería	Acero C40
Elementos Elásticos (Barriletes)	Poliuretano 92° Shore A



VARYTRANS S.L.

Temperatura de trabajo: -30°C/+80°C			
Tratamiento Superficial:			
Diseñado: C. B.	Fecha: 01/02/19	Validado: J. M.	Fecha: 01/02/19
www.varytrans.com		Peso: 28.2Kg	

Descripción: Acoplamiento de pernos PROFLEX FB. Tamaño: FB 228.	
Code: CPRPFX-0009	Rev.: 00