



DATOS ACOPLAMIENTO	
Par Nominal	75000 Nm
KW-100 rpm	785.4 KW
Velocidad máxima	950 rpm
Inercia	33 Kgm ²
Desalineación máx.	Axial=2.0 mm
	Radial=1.8 mm
	Angular=0.3°
Nº de pernos	12

MATERIALES	
Cubos	Fundición DIN 1693 GG25
Tornillería	Acero C40
Elementos Elásticos (Barriletes)	NBR 80° Shore A



Temperatura de trabajo: -30°C/+80°C			
Tratamiento Superficial:			
Diseñado: C. B.	Fecha: 05/02/19	Validado: J. M.	Fecha: 05/02/19
www.varytrans.com		Peso: 516 Kg	

Descripción: Acoplamiento de pernos PROFLEX FB. Tamaño: FB 710.	
Code: CPRPFX-0018	Rev.: 00