



**DATOS ACOPLAMIENTO**

Par Nominal	33483.6 Nm
KW-100 rpm	194.8 KW
Velocidad máxima	1500 rpm
Inercia	2.9 Kgm <sup>2</sup>
Desalineación máx.	Axial=4.0 mm
	Radial=1.1 mm
	Angular=0.4°
Nº de pernos	12

**MATERIALES**

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



Temperatura de trabajo: -30°C/+80°C			
Tratamiento Superficial:			
Diseñado: C. B.	Fecha: 31/01/19	Validado: J. M.	Fecha: 31/01/19
www.varytrans.com		Peso: <b>137 Kg</b>	

Descripción: <b>Acoplamiento de pernos PROFLEX FB. Tamaño: FB 450.</b>	
Code: CPRPFX-0003	Rev.: 00