



**DATOS ACOPLAMIENTO**

Par Nominal	1607.5 Nm
KW-100 rpm	6.73 KW
Velocidad máxima	3800 rpm
Inercia	0.04 Kg <sup>m2</sup>
Desalineación máx.	Axial=2.0 mm
	Radial=0.5 mm
	Angular=1.0°
Nº de pernos	6

**MATERIALES**

Cubos	Fundición DIN 1693 GG25
Tornillería	Acero C40
Elementos Elásticos (Barriletes)	Poliuretano 98° Shore A



**VARYTRANS S.L.**

Temperatura de trabajo: -30°C/+80°C			
Tratamiento Superficial:			
Diseñado: C. B.	Fecha: 04/02/19	Validado: J. M.	Fecha: 04/02/19
www.varytrans.com		Peso: <b>13.38 Kg</b>	

Descripción: <b>Acoplamiento de pernos PROFLEX FB. Tamaño: FB 178.</b>	
Code: CPRPFX-0011	Rev.: 00