



DATOS ACOPLAMIENTO	
Par Nominal	166 Nm
KW-100 rpm	1.73 KW
Velocidad máxima	5500 rpm
Inercia	0.007 Kgm <sup>2</sup>
Desalineación máx.	Axial=2.0 mm
	Radial=0.4 mm
	Angular=1.0°
Nº de pernos	6

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: <b>4.62 Kg</b>	

Descripción: <b>Acoplamiento de pernos PROFLEX FB. Tamaño: FB 125.</b>	
Code: CPRPFX-0014	Rev.: 00