



DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	1157.4 Nm
KW-100 rpm	6.73 KW
Velocidad máxima	3800 rpm
Inercia	0.04 Kg ^m ²
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 92° 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: 13.38 Kg	

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