



**DATOS ACOPLAMIENTO**

Par Nominal	135000 Nm
KW-100 rpm	785.4 KW
Velocidad máxima	950 rpm
Inercia	33 Kgm <sup>2</sup>
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)	Poliuretano 92° Shore A



**VARYTRANS S.L.**

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