



DATOS ACOPLAMIENTO

Par Nominal	572.4 Nm
KW-100 rpm	3.33 KW
Velocidad máxima	4900 rpm
Inercia	0.012 Kgm ²
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)	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:
6.66 Kg

Descripción:
**Acoplamiento de pernos PROFLEX FB.
Tamaño: FB 144.**

Code: CPRPFX-0013

Rev.: 00