


**Hoja de Datos Referencial MADEFLEX GR 295**

Código RG Energía

ACEMGR295

**DATOS GENERALES**

Marca	Mademil
Serie	Madeflex
Modelo	GR
Tamaño	295
Tipo de suministro	Acople completo
Rigidez torsional	Elástico a la torsión
Tipo de pintura	Laca Nitrocelulose Munsell 2,5 YR 6/14
Pintura	Naranja Seguridad

**DATOS TÉCNICOS**

Par Nominal	7.554 Nm
Velocidad Máxima	2.250 RPM
Desalineación permisible Axial	$\pm 2,5$ mm
Desalineación permisible Radial	0,8 mm
Desalineación permisible Angular	1,2 °
Diámetro Máximo	135 mm
Momento de Inercia	0,6856 Kg $m^2$
Peso	88,9 Kg

**OTRAS ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO**

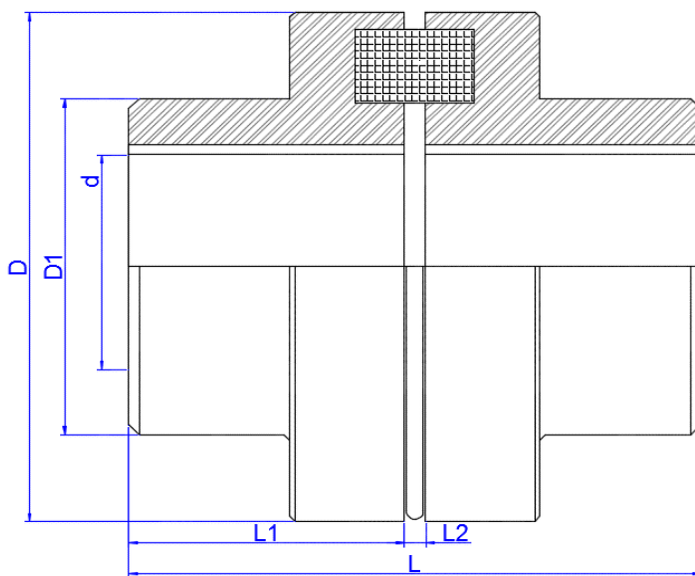
Material del cubo	Hierro fundido gris
Material del elastómero	Goma Sintética

**CONDICIONES DE MONTAJE**

Temperatura Ambiente:	-20 a 80 °C
Posición Horizontal	SI
Posición Vertical	SI

**DIMENSIONES**

D	295 mm
D1	214 mm
d Max	135 mm
L	308 mm
L1	150 mm
L2	8,0 $\pm$ 2.5 mm



Nota:

Para altas velocidades se recomienda balanceo dinámico según ISO 21940-11, G6.3 en lo mínimo.