

Velocidad_(rpm)	5000
Diametro_de_eje_(mm)	6
Momento_de_inercia_de_rotor_(Kgm ²)	3,5 x 10 ⁻⁶
Torque_inicial_(Nm)	1,5 x 10 ⁻³
Máxima_carga_radial_sobre_el_eje_(N)	20
Máxima_carga_axial_sobre_el_eje_(N)	10
Resistencia_al_impacto	980m/s ² , 6ms, 2 veces sobre c/eje XYZ
Resistencia_a_la_vibración	50m/s ² , 10-200HZ, 2 horas sobre c/eje XYZ
Vida_util_a_25°C_y_200rpm_(Horas)	25000
Peso_(g)	150
Humedad_de_trabajo_(%)	-25 a + 85
Temperatura_de_almacenamiento_(°C)	-40° a + 100°
Temperatura_de_trabajo_(°C)	- 25° a + 85°
Grado_de_protección	IP54
Cupla_6x6_plástico	DR2-SDT-6X6
Certificaciones	CE