

HOJA DE DATOS

Reductores de velocidad



Cliente : MEGAMOTOR S.A.S.

Línea del producto : SIN FIN CORONA

Modelo de reductor	: WCG01 V	Tipo de entrada	: Brida FF
Disposición de ejes	: Ortogonal	Tipo de eje de salida	: Hueco
Tamaño	: 40	Diámetro del eje de salida [mm]	: 18.0
Torque nominal [Nm]	: 42.00	Opción de eje de salida	: Cilindrico chavetado
Torque de salida [Nm]	: 18.00	Material da carcasa	: Aluminio
Potencia máxima del reductor [kW]	: 0.91	Sellos	: Retentor
Rotación de entrada [RPM]	: 1750.0	Material de reten	: Nitrilo
Relación de transmisión	: 10.00	Plan de pintura	: 207A
Rotación de salida [RPM]	: 175.00	Color de acabado Reductor	: RAL 5009
Factor de servicio mecanico	: 2.40	Alimentación	: Trifasico
Cantidad de etapas	: 1	Frecuencia	: 60Hz
Eficiencia [%]	: 84.6	Nivel de eficiencia del motor	: IE2
Suministrado con aceite	: Sí	Potencia del motor	: 0.5 cv
Tipo de aceite lubricante	: Sintetico	Número de polos	: 04
Lubricante recomendado	: ISO VG 320	Carcasa	: W71 (PAM 63)
Fijación del reductor	: Carcasa	Tensión del motor [V]	: 220/380/440
Posición de trabajo	: M1	Grado proteccion	: IP55
Suministrado con motor	: Si	Forma constructiva del motor	: B5T
Línea del motor	: W12		
Norma	: IEC		

Notas

Rev.	Resumen de los cambios		Rev.	Verificado	Fecha
Ejecutor	xavier			Pagina	Rev.
Verificador				1 / 1	0
Fecha	19/06/2025				