

HOJA DE DATOS

Reductores de velocidad



Cliente : RECORD ELECTRIC S.A.E.C.A.

Línea del producto : ENGRANAJES CONICAS HELICOIDAL

Modelo de reductor	: CONIMAX WCG20	Tipo de entrada	: Adaptador IEC
Disposición de ejes	: Ortogonal	Tipo de eje de salida	: Solido
Tamaño	: 07	Diámetro del eje de salida [mm]	: 50.0
Torque nominal [Nm]	: 909.80	Opción de eje de salida	: Cilindrico chavetado
Torque de salida [Nm]	: 909.80	Material da carcasa	: Ferro fundido cinzento
Potencia máxima del reductor [kW]	: 15.27	Sellos	: Retentor
Rotación de entrada [RPM]	: 1750.0	Material de reten	: Nitrilo
Relación de transmisión	: 11.37	Plan de pintura	: 207A
Rotación de salida [RPM]	: 153.91	Color de acabado Reductor	: RAL 5009
Factor de servicio mecanico	: 1.00	Carcasa	: 132M
Cantidad de etapas	: 3		
Eficiencia [%]	: 96.0		
Suministrado con aceite	: Sí		
Tipo de aceite lubricante	: Mineral		
Lubricante recomendado	: ISO VG 220		
Fijación del reductor	: Carcasa		
Posición de trabajo	: P1		
Suministrado con motor	: No		

Notas

Rev.	Resumen de los cambios	Rev.	Verificado	Fecha
Ejecutor	asistente.ventas1		Pagina	Rev.
Verificador			1 / 1	0
Fecha	29/11/2024			