

Serie del reductor: GD
Tipo: GD50 2 TH I
3PQ ID:

Datos de operación

Tipo de operación:

Datos del reductor

Par máximo de salida:	10.36	[kW]
Velocidad de salida:	74.17	[rpm]
Par de salida:	927.06	[Nm]
Factor de servicio:	1.38	
Etapas del reductor:	2	
Relación:	19.55	
Posición de montaje:	M1	
Eje hueco:	50.0	[mm]
Pintura:	207A	
Color:	RAL 5009	
Lubricante:	MINERAL - ISO VG 220	

Lado de entrada

Tipo: ADAPTADOR IEC
Brida de entrada: FF (IEC) O D (NEMA)

Datos del motor

Material de la carcasa:		
Clase de eficiencia:		
Potencia del motor:		[kW]
Velocidad nominal:	1450.0	[rpm]
Tensión:		[V]
Frecuencia:		[Hz]
Conexión:		
Clase de protección:		
Posición de montaje of the terminal box:		
Clase de aislamiento:		
Momento de inercia de masa:		

Certificaciones del motor:

Ejecuciones adicionales del motor

Ventilador:
Controlador de temperatura:
Rodamiento de bolas:
Ejecución de la caja de terminales:
