



No. de Cat.	Disp	Descripción	Placa de Datos Principal	Foto del Motor
K3504	1	Motor Horizontal, Trifásico, TCCVE, 350 hp, 4 polos, 1785 RPM, 2300/4160 Volts, 79.2/43.6 Amps, 60 Hz, Armazón 5808B, Aislamiento F, Temp. Amb. 40 °C, Letra Código G, Eff. Nom. 93.6%, Eff. Min. 92.4%, F.S. 1.15, Servicio Continuo, Diseño Nema B, Alta Eficiencia, incluye Resistencia Calefactora de 120 Volts, 200 Watts y RTD's Pt100 en Devanado (2 por Fase) en Caja de Conexiones Auxiliar, Rodamientos: 6322/NU326C3, Peso: 2250 kg, No. de Serie: MS.C07C638-1, Hecho en Taiwán		
K5004	1	Motor Horizontal, Trifásico, TCCVE, 500 hp, 4 polos, 1785 RPM, 2300/4160 Volts, 110/60.8 Amps, 60 Hz, Armazón 5810B, Aislamiento F, Temp. Amb. 40 °C, Letra Código G, Eff. Nom. 94.5%, Eff. Min. 93.6%, F.S. 1.15, Servicio Continuo, Diseño Nema B, Alta Eficiencia, incluye Resistencia Calefactora de 120 Volts, 300 Watts y RTD's Pt100 en Devanado (2 por Fase) en Caja de Conexiones Auxiliar, Rodamientos: 6322/6326, Peso: 2700 kg, No. de Serie: FT.C085670-1, Hecho en Taiwán		
K7004	1	Motor Horizontal, Trifásico, TCCVE, 700 hp, 4 polos, 1785 RPM, 2300/4160 Volts, 153/84.6 Amps, 60 Hz, Armazón 6806B, Aislamiento F, Temp. Amb. 40 °C, Letra Código G, Eff. Nom. 95.0%, Eff. Min. 94.1%, F.S. 1.15, Servicio Continuo, Diseño Nema B, Alta Eficiencia, incluye Resistencia Calefactora de 120 Volts, 300 Watts y RTD's Pt100 en Devanado (2 por Fase) en Caja de Conexiones Auxiliar, Rodamientos: 6322/6326, Peso: 3300 kg, No. de Serie: HS.D078032-1, Hecho en Taiwán		
ABIERTO	1	Motor Horizontal, Trifásico, APG, 1250 hp, 2 polos, 3575 RPM, 4160 Volts, 152 Amps, 60 Hz, Armazón 6809, Aislamiento F, Temp. Amb. 40 °C, Letra Código G, Eff. Nom. 95.0%, Eff. Min. 94.1%, F.S. 1.15, Servicio Continuo, Diseño Nema B, Alta Eficiencia, incluye Resistencia Calefactora (no especificado), RTD's Pt100 en Rodamientos (2 Pzas) y RTD's Pt100 en Devanado (2 por Fase) en Caja de Conexiones Auxiliar, Rodamientos RENK 95-80/95-80, Peso: 3350 kg, No. de Serie: GT.D087230-1, Hecho en Taiwán		
BALDOR	1	Motor Horizontal, Trifásico, TCCVE, 600 hp, 4 polos, 1790 RPM, 4160 Volts, 75.2 Amps, 60 Hz, Armazón 5012Z, Spec. No. B562866, Tipo P, Aislamiento F con Elevación de Temperatura Clase B, Temp. Amb. 40 °C, Letra Código G, Eff. Nom. 96.2%, Factor de Potencia: 85.9%, F.S. 1.15, Servicio Continuo, Diseño Nema B, Eficiencia Premium, incluye Resistencia Calefactora de 120 Volts, 2.9 Amps, 350 Watts (2 Pzas) y RTD's Pt100 en Devanado (2 por Fase) en Caja de Conexiones Auxiliar, Rodamientos DE: 110BC02J30X ODE: 110BC02J30X, Lubricación: EXXON Mobil Polyrex EM, Peso: 5176 lbs, No. de Serie: B562866-010 L001 FN		