

Informação

Note: os seguintes dados podem estar incompletos
 Para encomendas de peças de reposição favor indicar número de série completo.

Designação de catálogo

RM87 DRN100L4/BE5/TH
 Motorreductor de engrenagens helicoidais R..DRN.. (IE3)

Clique nestes ícones para mais informações sobre o Online Support



Dados de referência

Processo : 81796696
 Item : 500
 Número de série : 70.8179669605.0001.22.06

Dados do produto

| | |
|--------------------------------|---|
| Velocidade [r/min] | : 1765 / 19 |
| Rel. transmissão total [i] | : 93,38 |
| Binário de saída máximo [Nm] | : 1.550 |
| Binário de saída [Nm] | : 1110 |
| Fator de serviço SEW-FB | : 1,40 |
| Posição de montagem | : M4 |
| ISO code /viscosity | : CLP PG 220 |
| Tipo de lubrificante | : SYNTH.OIL |
| Volume do lubrificante [L] | : 6,80 |
| Potência motor [kW] | : 2.2 |
| Frequência motor [Hz] | : 60 |
| Fator de duração do ciclo | : S1 |
| Tensão motor [V] / tipo conn. | : 220/440 dupla estrela/estrela |
| Corrente nominal [A] | : 8,70 / 4,35 |
| Corrente arranque / nominal | : 9,4 |
| Cos Phi | : 0,74 |
| Classe temp.(°C)/Proteção (IP) | : 155(F) / 55 |
| Fator de serviço do motor | : 1.0 |
| Classe eficiência internaciona | : IR3 |
| Rendimento 100% [%] | : 89,5 |
| Especificação desenho | : Brasil (ABNT) |
| Design | : CAT H |
| Inscrição | : INMETRO 002958/2017 |
| Temperatura ambiente min. [°C] | : -20 |
| Temperatura ambiente max. [°C] | : 40 |
| Tensão freio [V]/-binário [Nm] | : 440 AC / 28 |
| Chapa caract. retific. freio | : BGE1.5 |
| Rolamento lado A | : DIN625 6306-2Z-C3, : massa mineral, DIN51502 K2P-20/K2N-40 |
| Rolamento lado B | : DIN625 6205-2RS-C3, : massa mineral, DIN51502 K2P-20/K2N-40 |
| Chapa de características | : Português |
| Peso | : 140,00 kg |

