

Informação

Note: os seguintes dados podem estar incompletos

Para encomendas de peças de reposição favor indicar número de série completo.

Designação de catálogo

R87 DRN80MK4/BE1/TH

Motorredutor de engrenagens helicoidais R..DRN.. (IE3)

Clique nestes ícones para mais informações sobre o Online Support









Dados de referência

Processo : 81796696 Item : 200

Número de série : 70.8179669602.0002.22.06

Dados do produto

Velocidade [r/min] : 1745 / 9.6 Rel. transmissão total [i] : 181,77 Binário de saída máximo [Nm] : 1.550 Binário de saída [Nm] : 545 Fator de serviço SEW-FB : 2,80 Posição de montagem : M1

ISO code /viscosity : CLP 220 Tipo de lubrificante : MINER.OIL Volume do lubrificante [L] : 2,30

Potência motor [kW] : 0.55 Frequência motor [Hz] : 60 Fator de duração do ciclo : S1

Tensão motor [V] / tipo conn. : 220/440 dupla estrela/estrela

Corrente nominal [A] : 2,40 / 1,20 Corrente aranque / nominal : 7,4 Cos Phi : 0,71 Classe temp.(°C)/Proteção (IP) : 155(F) / 55 Fator de serviço do motor : 1.0 Classe eficiência internaciona : IR3 Rendimento 100% [%] : 81,5 Especificação desenho : Brasil (ABNT)

Design : CAT H

: INMETRO 002958/2017 Inscrição

Temperatura ambiente min. [°C] : -20 Temperatura ambiente max. [°C] : 40 Tensão freio [V]/-binário [Nm] : 440 AC / 5 Chapa caract. retific. freio : BGE1.5

Rolamento lado A : DIN625 6304-2Z-C3,

: massa mineral, DIN51502

K2P-20/K2N-40

Rolamento lado B : DIN625 6304-2RS-C3,

: massa mineral, DIN51502

K2P-20/K2N-40

Chapa de características : Português Peso : 76,00 kg



As informações atuais do produto não representam uma proposta em termos legais. Os dados técnicos devem ser confirmados em uma verificação técnica final. Essa verificação é realizada ao criar a proposta/pedido. Um contrato juridicamente vinculativo exige um pedido emitido pelo requerente e uma confirmação do pedido emitida pela SEW-EURODRIVIPortugal

Concebido na classe: 27/06/2023 14:56:46 CEST