







Motor Trifásico refrigerado a água (IR3)

Aplicações:

Ambientes onde o sistema de refrigeração do motor por ventilação é impossível ou deficiente e há exigência de baixo ruído, estações de bombeamento e saneamento, máquinas injetoras, indústria em geral.

Características Gerais:

- Motor trifásico assíncrono com rotor gaiola de esquilo
- Alto rendimento PREMIUM
- Baixo ruído (70 dB máx)
- Totalmente fechado sem ventilação externa (TFSV IC31V'
- Potência: 40 a 300 cv
- Carcaça: 200 a 315

S FALE CONOSCO AGORA!

- Frequência: 50 e/ou 60 Hz
- Tensão: 220/380, 380/660, 220/440, 440, 440/760 ou 220/380/440/760 V
- Grau de proteção: IP55Polaridade: 2, 4 ou 6 polos
- Classe de isolação: B (130 °C), F (155 °C) ou H (180 °C)
- Categoria: N
- Mancais de rolamento

Nós estamos sempre um passo a frente.



Qualidade

Os nossos produtos são 100% produzidos dentro da nossa fábrica, desta forma conseguimos eficiência total em todos os processos.



Garantia

Todos os nossos produtos tem garantia.



Assistência Técnica

Mais de 300 assistências técnicas espalhadas pelo Brasil.



Tradição

Dede 1939 fazendo os melhores motores do Brasil. Pergunte aos nossos clientes.



Tecnologia

Contamos com os melhores engenheiros e projetistas para o

desenvolvimento de produtos e projetos.

© FALE CONOSCO AGORA!