



## Motores Trifásicos Dupla Velocidade

### Aplicações:

Os motores de dupla velocidade se destinam a máquinas operatrizes, pontes rolantes, correias transportadoras, sistemas de ventilação, misturadores, centrífugas, indústria naval, alimentícia, madeireira, siderúrgica e indústrias mecânicas em geral.

### Características Gerais:

Motor de indução trifásico com rotor gaiola de esquilo

Totalmente fechado com ventilação externa (TFVE)

Carcaça: 56 a 355

Potência: 1/12 a 350 cv

Frequência: 50 ou 60 Hz

Categoria: N (NBR-7094)

 FALE CONOSCO AGORA!

Polaridade: 2/4, 4/8 4/6 pólos

Grau de proteção: IP55 (NBR IEC 60034)

Classe de isolamento: B (130°C) ou F (155°C) ou H (180°C)

Tensão: 220, 380 ou 440 V

# 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.



## Atendimento

 FALE CONOSCO AGORA!