

Motores Para MotoBombas

Motores desenvolvidos especialmente para MotoBombas

Grau de Proteção:

O motor com grau de proteção IP21 oferece uma excelente opção para aplicações em ambientes isentos de poeiras ou quaisquer outros resíduos sólidos.

Formas Construtivas:

Com padrão B34D. Sob consulta, poderá ser fornecido em outras formas construtivas, conforme ABNT NBR/IEC 60034-7.

Aplicações:

Sistema de bombeamento de água por 'jet pump', bombas comerciais e industriais, bombas residenciais e bombas centrífugas.

Monofásicos

01. Potências: 1/2cv; 1,0cv; 1,5cv; 2,0cv e 3,0cv.
02. Tensão: 110-127/220-254V
03. Polaridade: 2 polos
04. Frequência: 60 Hz
05. Cor: Preto fosco
06. Forma Construtiva: B34D
07. Norma ABNT NBR 17094-2
08. Grau de proteção: IP 21, conforme ABNT NBR 9884
09. Isolamento: 130 °C (Classe "B") Standard
10. Carcaça normalizada conforme NEMA MG-1

Trifásicos

01. Potências: 0,75cv, 0,5cv, 1cv; 1,5cv; 2cv e 3cv Premium
02. Tensão: 220/380V
03. Polaridade: 2 polos
04. Frequência: 60 Hz
05. Cor: Preto fosco
06. Forma Construtiva: B34D
07. Categoria: "N", conforme ABNT NBR 17094-1
08. Grau de proteção: IP 21, conforme ABNT NBR 9884
09. Isolamento: 130°C (Classe "B") Standard
10. Isolamento: 155°C (Classe 'F') Alto rendimento
11. Carcaça normalizada conforme NEMA MG-1

