



DESCRIÇÃO TÉCNICA

Motor de Combustão Interna Ciclo Diesel

Descrição: projetado com precisão para transformar fonte de energia em potência mecânica, otimização de desempenho em tempo real, eficiência de combustível, diagnósticos e uma vida útil prolongada de todo o sistema.

Motor modelo: C4.4

Material: Aço

Cilindrada: 4398,79cm³

Velocidade de Rotação: 2200 RPM

Dimensões: Comprimento: 1219,20mm x Altura: 1143,00mm x Largura: 1320,80mm

Peso: 791,078kg

Aplicação: Industrial

