



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Gerador de corrente alternada trifásico
- Frequência de 60Hz
- Tensão de 4160V
- Potência de 1750kw
- Velocidade de rotação de 1800 rpm
- Peso de 4199,14kg
- Dimensões C=2006,6mm L=1371,6mm A=1447,8mm
- Com aplicação em grupo gerador

