

Memorial Descritivo AB-20-N6

1. DESCRIÇÃO TÉCNICA

Rotor 08 polos para gerador AB-20-N6, tensão: 75VCA, 900rpm, peso aproximado 3.6T, resistência interna nominal dos enrolamentos 1.251Ohms(@75°C). Rotor incluso o rotor da excitatriz.

2. APLICAÇÃO DO BEM

Estator de motor-gerador de uma plataforma de produção de petróleo.

3. MODELO DO EQUIPAMENTO

Rotor do Alternador AB-20-N6

4. DESENHO TÉCNICO E FOTOS DO EQUIPAMENTO

