



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Transmissão para o grupo de trem de força
- Construída em aço
- Dimensão de 1715,51 mm x 1245,1 mm x 827,53 mm
- Velocidade de rotação de 2100 rpm
- Fluxo máximo de 94,6 litros por minuto
- Pressão de 2758 kpa
- Peso de 1495,97 kg
- Usado em motor TA53
- Aplicado em máquinas rodoviárias

