



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Bomba hidráulica volumétrica rotativa de engrenagem
- Para o grupo de direção
- Construída em aço
- Dimensão C 169,95mm x L 169,95mm x A 231,1mm
- Com rotação em sentido horário
- Velocidade de rotação 2500rpm e pressão de 300bar
- Fluxo de 110 litros por minuto
- Com peso de 11,87kg
- Utilizado em motor modelo 3126
- Com aplicação em escavadeira hidráulica

