



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- Bomba volumétrica alternativa de pistões axiais
- De fluxo variável para acionamento hidrostático em circuito aberto
- Material ferro fundido
- Pressão nominal 350bar e deslocamento volumétrico compreendido
- Entre 18 e 500cm (2x180cm) e rpm de 1550
- Rotação e potência máxima compreendida entre 27,7 e 437kw
- Com 225kw de potência e vazão de 279L por min
- Com aplicação em máquinas rodoviárias

