



DESCRIÇÃO TÉCNICA

- BOMBA HIDRAULICA, VOLUMETRICA ROTATIVA DE ENGRENAGEM
- PARA SISTEMA HIDRAULICO
- CONTRUIDO EM AÇO E FERRO FUNDIDO,
- VAZÃO SUPERIOR A 300 LITROS POR MINUTOS
- CONTRUIDO EM AÇO E FERRO FUNDIDO,
- VELOCIDADE 2500RPM
- 246 CENTIMETROS CUBICOS POR REVOLUÇÃO
- 19000KPA
- DIMENSAO C 60CM x L 30 CM x A 30 CM
- COM APLICAVEL EM CAMINHÃO FORA DE ESTRADA

