

## DATE TEHNICE ELECTROPOMPA

- Piese udate din inox AiSi 304 sunt: capac aspiratie, rotor, carcasa spirala, arbore, piulita rotor, inelul labirint, presetupa, piulita rotor saiba.
- Racirea etansarii mecanice din refularea pompei;
- Profilul din care este executat cadrul metallic este de 80 mm;
- Tensiunea de alimentare 400 V;
- Puterea motorului: 11 KW x 3000 rot./min;
- Pompa va fi echipata cu pahar de ulei;
- Placa de baza va fi prevazuta cu zona de colectare si golire a eventualelor scurgeri;
- Stut refulare vertical in sus lateral DN 50;
- Stut aspiratie orizontal DN 65;
- Temperatura de lucru = 45<sup>0</sup>C;
- P lucru = 7 daN/cm;
- Livrarea ca agregat pompa + motor montate pe placa de baza in constructie sudata.