

Специфікація

- Максимальний робочий тиск: 10 бар.
- Температура рідини, що перекачується: 5...110°C
- Температура навколишнього середовища 40°C.
- Напру Частота: 50Гц.
- Ступінь захисту: IP44.
- Клас ізоляції: F.
- Підключення: 1", 1"1/4, 1"1/2 (стандарт), 2".
- Довжина помпи: 130мм, 180мм.
- Допускається режим безперервної експлуатації.

SCR



Матеріали

- Корпус насоса: чавун.
- Робоче колесо: норіл.
- Вал: металокераміка.
- Механічне ущільнення: кераміка/графіт.
- Підшипникова пластина: нержавіюча сталь.
- Щілинне ущільнення: нержавіюча сталь. **Робоча**

Трьохшвидкісні циркуляційні насоси із «мокрим ротором» призначені для роботи в системах опалення та охолодження, кондиціонування повітря, в промислових циркуляційних установках. В застосуванні циркуляційні насоси зручні тим, що в залежності від потреби за допомогою простого і зручного перемикача можна встановити необхідну частоту обертання валу двигуна.

діаграма

