

Специфікація

- Максимальний робочий тиск: 10 бар.
- Температура рідини, що перекачується: 5...110°C
- Рекомендована температура 65°C.
- Напруга: 1 ~ 230В.
- Частота: 50Гц.
- Ступінь захисту: IP44.
- Клас ізоляції: F.
- Підключення: 1"1/2
- Довжина насоса: 110мм.
- Допускається режим безперервної експлуатації.



Матеріали

- Корпус насоса: бронза.
- Робоче колесо: норіт.
- Вал: металокераміка.
- Механічне ущільнення: EPDM.
- Підшипникова пластина: нержавіюча сталь.

Циркуляційні насоси для примусової циркуляції води в системах гарячого водопостачання. Завдяки процесу циркуляції гаряча вода доступна в будь-якій точці розбору відразу після відкриття крана. Завдяки циркуляції гарячої води в системі ГВП значно знижується витрата води.

Робоча діаграма

