

Електронна циркулационна помпа IBO AMG 15-60/130 002692 - 45W, 48л/мин, 6м



Електронна циркулационна помпа IBO AMG 15-60/130 002692 - 45W, 48л/мин, 6м

- Електронна циркулационна помпа IBO AMG 15-60/130 е с мощност 45 W, напор 6 м и максимален дебит е 55 л./мин.
- Може да се използва в отоплителни инсталации с променлива температура на тръбопровода и променлив дебит, отоплителни системи с нощен режим, климатични и индустриални циркулационни системи, системи за централно отопление и топла вода.
- Оборудвана е с процесор, който позволява да изберете един от 8 режима на работа.
- Помпата е с по-ниска консумация на електроенергия в сравнение с класическите помпи.
- Комбинацията от процесор и честотен преобразувател в корпуса прави управлението автоматично.
- При инсталации, където има риск от твърди елементи като ръжда или котлен камък, се препоръчва помпата да се оборудва със специален седиментен филтър за защита на устройството.
- Доставка се в комплект с винтове и захранващ кабел.

Характеристики:

- Мощност на двигателя: 45 W
- Напрежение: 230 (+ 6% / -10%)
- Напор: 6 м
- Максимален дебит: 48 л/мин
- Разстояние между конекторите: 130 мм
- Режим на работа: 8
- Относителна влажност на околната среда: 95 %
- Температура на изпомпваната течност: +2 °C до +110 °C
- Околна температура: 0 до 40 °C
- Индекс на енергийна ефективност: EEI - Звуково налягане: 43 db (A)
- Енергиен клас: A
- Защита: IP44

- Тегло: 2 кг
- Гаранция физ. лица: 2 години
- Гаранция юрид. лица: 1 година
- Производител: Dambat Jastrzębski - Полша