

Циркулационна помпа IBO OHI 25-40/130 000934 - 36-72W, 48л/мин, 10 бара, 4м



Циркулационна помпа IBO OHI 25-40/130 000934 - 36-72W, 48л/мин, 10 бара, 4м

- Циркулационна помпа IBO OHI25-40/130 има присъединителен размер 1 1/2", мощност 36-72 W, максимален дебит 48 л./мин., напор 4 м и максимално налягане 10 бара.

- Подходяща е за използване в жилищни системи за отопление и охлаждане, както и за рециркулация на студена и топла вода във водопроводни системи.

- Подходяща е за използване за централно отопление в еднофамилни жилища.

- Поддържа 3 скорости на работа.

Характеристики:

- Захранване: 230 V

- Мощност: 36-72 W

- Максимален напор: 4 м

- Максимален дебит: 48 л./мин.

- Максимално налягане : 10 бара

- 3 скорости на работа

- Свързваща резба - гайка: 1S \"/ отвор 1\"/>

- Материал: чугун

- Диапазон на температурата на водата: +2 °C до +110 °C

- Разстояние между входния/изходния фланец: 130 мм

- Тегло: 2.0 кг

- Гаранция физ. лица: 2 години

- Гаранция юрид. лица: 1 година

- Производител: Dambat Jastrz&#281;bski - Полша