

JET

СТРУЙНЫЕ САМОВСАСЫВАЮЩИЕ НАСОСЫ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Струйные самовсасывающие насосы предназначены для подачи и перекачивания чистой воды из колодцев, скважин, водоемов и накопительных емкостей, применяются в системах автоматического водоснабжения. Благодаря увеличению рабочего объема насосной камеры, насосы серии JET имеют большую производительность. Также часто используются для орошения присадебных участков, садов, наполнения бассейнов.

НАСОСНАЯ ЧАСТЬ

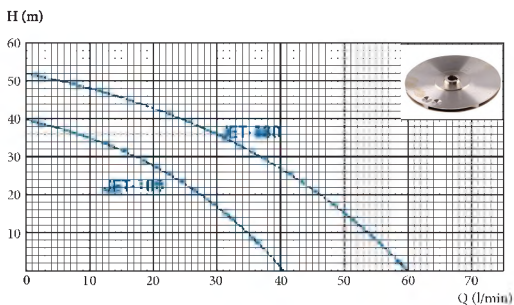
- Корпус: нержавеющая сталь AISI 304.
- Рабочее колесо: нержавеющая сталь AISI 304.
- Вал двигателя: нержавеющая сталь AISI 304.

ДВИГАТЕЛЬ

- Асинхронный, закрытого типа, со встроенной в обмотку термозащитой.
- Обмотка статора: медь.
- Класс нагревостойкости изоляции: В
- Напряжение питания: 220 В.
- Степень защиты: IP 44.
- Частота: 50 Гц.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

- Максимальная температура окружающей среды: + 40 °С.
- Максимальная температура перекачиваемой жидкости: + 40 °С.
- Общая минерализация воды не более 1500 г/м³.
- Максимальная высота всасывания: до 9 м.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тип | Мощность | | Ток, А | mF | об/мин | Производ., л/мин | Напор, м | Глубина всасывания | Размеры упаковки | | | |
|---------|----------|------|-----------|----|--------|------------------|----------|--------------------|------------------|-------------|------------|------|
| | HF | F | | | | | | | Ширина, мм | Глубина, мм | Высота, мм | Вес |
| JET-100 | 1,1 | 0,75 | 220V-50Hz | 15 | 2850 | 40 | 40 | 9 | 450 | 215 | 235 | 14,5 |
| JET-180 | 1,5 | 1,1 | 220V-50Hz | 25 | | 60 | 52 | 9 | 525 | 230 | 275 | 15,5 |