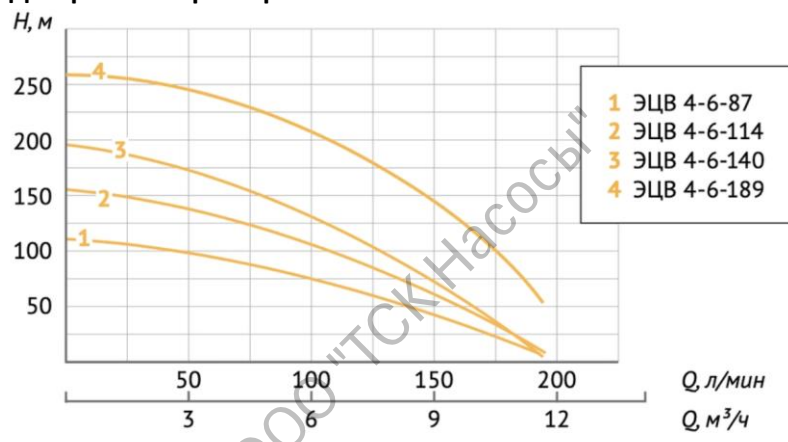


Диаграмма характеристик



| Модель      | Q            | л/мин  |     |     |     |            | Q, л/мин |     |     |
|-------------|--------------|--------|-----|-----|-----|------------|----------|-----|-----|
|             |              | м³/час | 0   | 33  | 67  | 83         | 100      | 133 | 150 |
| ЭЦВ 4-6-87  | Напор (H), м | 120    | 117 | 104 | 97  | <b>87</b>  | 68       | 54  | 14  |
| ЭЦВ 4-6-114 |              | 159    | 150 | 133 | 125 | <b>114</b> | 86       | 70  | 18  |
| ЭЦВ 4-6-140 |              | 193    | 184 | 163 | 154 | <b>140</b> | 109      | 84  | 24  |
| ЭЦВ 4-6-189 |              | 260    | 252 | 235 | 223 | <b>189</b> | 157      | 130 | 52  |

**Двигатель — маслonaполненный и не требует кожуха охлаждения!**

| Общие сведения                    |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| Наименование                      | ЭЦВ 4-6-189          |
| Тип рабочего колеса               | центробежное         |
| Макс. производительность          | 11 м³/час            |
| Максимальный напор                | 260 м                |
| Макс. содержание примесей         | 100 г/м³             |
| Гарантия                          | 12 месяцев           |
| Перекачиваемая среда              |                      |
| Рабочая жидкость                  | вода                 |
| Диапазон температур, °C           | +1... +35            |
| Максимальный размер частиц        | 1 мм                 |
| Материалы                         |                      |
| Корпус насоса                     | нержавеющая сталь    |
| Рабочее колесо                    | пластик              |
| Монтаж                            |                      |
| Диаметр подключения               | G1½"                 |
| Диаметр насоса                    | 102 мм               |
| Внутренний диаметр обсадной трубы | 112 мм               |
| Длина кабеля                      | 1,5 м                |
| Максимальная глубина погружения   | 70 м                 |
| Электродвигатель                  |                      |
| Мощность                          | 7,5 кВт              |
| Частота питающей сети             | 50Гц                 |
| Номинальное напряжение            | 3~380V               |
| Рабочий ток                       | 16,2 А               |
| Номинальная скорость              | 2900 об/мин          |
| Номинальный режим работы          | S1 (продолжительный) |
| Степень защиты                    | IP68                 |

Габаритные размеры

| Модель насоса           | Длина насоса общая | Длина электро-двигателя | Длина проточной части | Макс. диаметр | Диаметр выходного отверстия |
|-------------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------|---------------|-----------------------------|
|                         | A, мм              | B, мм                   | C, мм                 |               |                             |
| <b>4-дюймовый насос</b> |                    |                         |                       |               |                             |
| 4-3-60                  | 895                | 343                     | 552                   | 102           | 1 ¼"                        |
| 4-3-80                  | 1042               | 363                     | 679                   | 102           | 1 ¼"                        |
| 4-8-75                  | 1545               | 567                     | 979                   | 102           | 2"                          |
| 4-8-110                 | 1992               | 616                     | 1376                  | 102           | 2"                          |
| 4-3-115                 | 1358               | 433                     | 925                   | 102           | 1 ¼"                        |
| 4-6-87                  | 1622               | 525                     | 1097                  | 102           | 1 ½"                        |
| 4-6-114                 | 1877               | 540                     | 1337                  | 102           | 1 ½"                        |
| 4-6-140                 | 2215               | 601                     | 1614                  | 102           | 1 ½"                        |
| 4-6-189                 | 2759               | 814                     | 2045                  | 102           | 1 ½"                        |
| 4-10-54                 | 1514               | 525                     | 989                   | 102           | 2"                          |
| 4-10-65                 | 1675               | 540                     | 1135                  | 102           | 2"                          |
| 4-10-73                 | 1836               | 604                     | 1232                  | 102           | 2"                          |
| 4-10-108                | 2433               | 714                     | 1719                  | 102           | 2"                          |
| 4-16-77                 | 2495               | 814                     | 1781                  | 102           | 2"                          |
| 4-20-60                 | 2645               | 814                     | 1931                  | 102           | 2"                          |

