
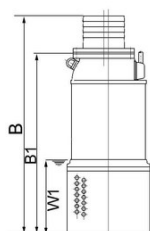
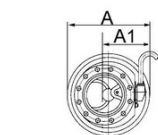
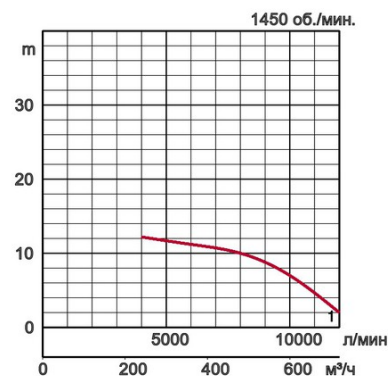


Технические характеристики:

| Модель | Цвет и код кривой | Отверстие, мм | Мощность двигателя, кВт | Номинальная сила тока, А | Максимальный напор, м | Максимальная производительность, л/мин | Сухой вес, кг, без кабеля | Макс. диаметр для твердых частиц, мм | Максимальная глубина воды, м | Длина кабеля, м |
|---------|---|---------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|--|---------------------------|--------------------------------------|------------------------------|-----------------|
| KRS1022 |  1 | 250 | 22,0 | 45,7 | 12,1 | 12000 | 390,0 | 25 | 20 | 20 |

| | | | |
|-----------------------|-----------------------------|---|--|
| Выходн. отверстие, мм | | 250 | |
| Перекач. жидкость | Температура | 0-40°C | |
| | Тип жидкости | Ключевая вода, Дождевая вода, Подземная вода, Вода содержащая песок | |
| Насос | Части | Рабочее колесо | Крыльчатка закрытого типа |
| | | Уплотнение вала | Двойное механическое уплотнение |
| | | Подшипники | Шарик. подшип. с защ. шайбой |
| | Материал | Рабочее колесо | Отливка из вязкого чугуна EN-GJS-700-2 |
| | | Корпус | Литье из серого чугуна EN-GJL-200 |
| | Уплотнение вала | Карбид кремния в масляной ванне | |
| Двигатель | Тип, полюса | | Индукционный двигатель, 4-х полюсн. |
| | Защита двигателя (встроен.) | | Круглый термовыключатель |
| | Фаза/Напряжение | | 3-фазный / 400В / 50Гц / прямой пуск |
| | Изоляция | | Изоляция класса В |
| | Смазка | | Турбинное масло (ISO VG32) |
| | Материал | Корпус | Литье из серого чугуна EN-GJL-200 |
| Вал | | Нерж. сталь EN-X30Cr13 | |
| Кабель | | Резина, NSSHÖU | |
| Выходн. патрубок | | Шланговая муфта | |



Габариты в мм:

| Модель | A | A1 | B | B1 | W1 |
|---------|-----|-----|------|------|-----|
| KRS1022 | 525 | 260 | 1419 | 1156 | 450 |

W1: непрерывный уровень проточной воды

В случае использования в условиях сильных перегрузок и коррозии, определенные компоненты будут подвержены более сильному износу. В связи с этим, пожалуйста загляните на наш сайт www.tsurumi.eu/english/applications.htm.