

Специфические характеристики закупаемого товара

Насос

Эксплуатационные параметры:

- перекачиваемая жидкость – вода;
- максимальный напор – 60 мвс;
- температура перекачиваемой жидкости – +20°C;
- минимальная температура перекачиваемой жидкости - -20 °С;
- максимальная температура перекачиваемой жидкости - +120 °С;
- максимальное рабочее давление- 16 bar;
- входное давление макс. - 10 bar;
- температура окружающей среды, макс - +40С.

Материалы:

- корпус насоса – EN-GIL-250 (с катафарезным покрытием);
- рабочее колесо – 1.4307 (AISI304L);
- статическое уплотнение – EPDM;
- вал насоса – 1.4301 (AISI304);
- скользящее торцевое уплотнение – Q1BE3GG.

Мотор/электроника:

- подключение к сети – 3-400V/50Hz;
- класс эффективности мотора – IE3;
- номинальная мощность P2 – 1/1 kW;
- номинальная частота вращения – 2900 1/min;
- номинальный ток (прим.) – 2,2А;
- степень защиты - 55;
- класс изоляции – F.

Вес – 33,1 кг.

Заведующий отделом ОТиСО

Главный инженер



Д.В.Чеботаренко



Ю.А.Морозов