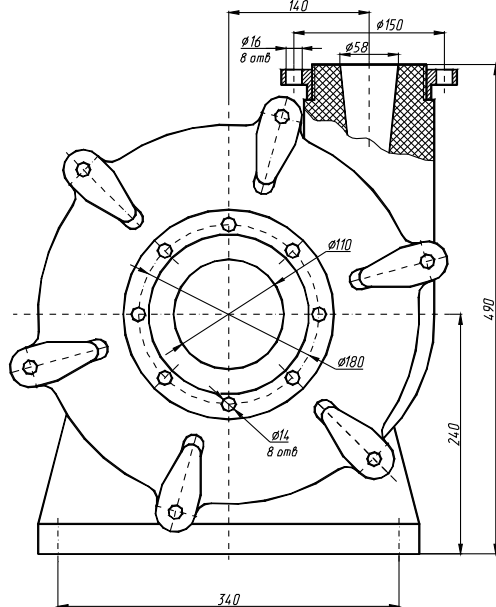
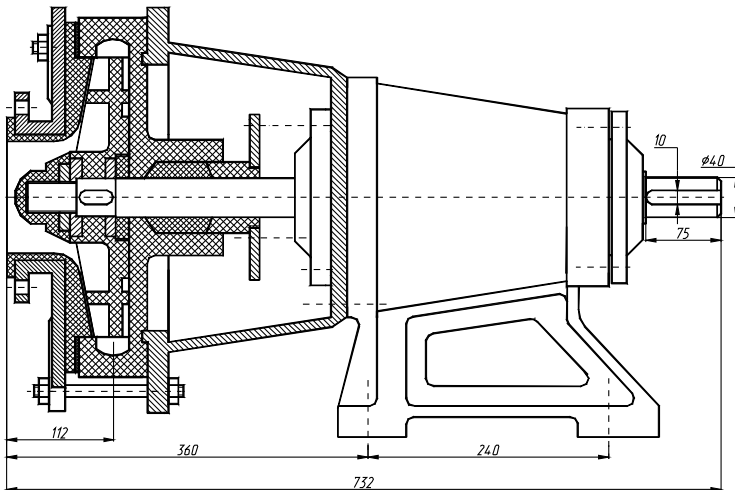




НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ МАРКИ Х45/23/4-П

ТУ 3631-013-22955745-2014

Декларация о соответствии ТС № RU Д-RU.НА78.В.13995/19



Насос центробежный марки Х45/23/4-П горизонтальный, консольный на отдельной стойке с сальниковым уплотнением вала, применяется в химических производствах для перекачивания химически активных и нейтральных жидкостей с плотностью не более 1850 кг/м³, температурой от 0 до +70°C, без включений или содержащих твердые включения размером до 0,2 мм, объемная доля которых не превышает 0,1%.

Материал проточной части - фторопласт-4 (ГОСТ 10007-80). Материал вала - сплав 12Х18Н10Т или ХН 65МВ, являющийся прямым аналогом Hastelloy C-276.

Насос комплектуется электродвигателем как в простом, так и во взрывозащищенном исполнении, а также рамой и муфтой. Предприятием могут быть также поставлены запасные части: гайка, колпак защитный, колесо рабочее, крышка (без брони), отвод спиральный, втулка нажимная и другие. Гарантийный срок эксплуатации - от 300 до 4000 часов в зависимости от перекачиваемых сред.

Насос выпускается по второй группе надежности (ГОСТ 6134-87), климатическое исполнение У, категория размещения 4 (ГОСТ 15150-69).

Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию насоса изменения, не влияющие на технические характеристики, условия монтажа и эксплуатации.

В условном обозначении насоса цифры и буквы обозначают:

X - горизонтальный, консольный на отдельной стойке;

45 - подача, м³/ч;

23 - напор, м;

4 - категория размещения.

Технические характеристики центробежного насоса

характеристики

Объемная подача, м³/ч 45±3,0

Напор насоса, м 23±1,0

Частота вращения, об./мин 1450±3,0

Мощность, кВт 7,5

КПД насоса, %, не менее 50

Утечка через сальники, см³/ч, не более 100

Габаритные размеры, м: длина 0,735

Ширина 0,450

Высота 0,490

Масса не более, кг 150