

Насос циркуляционный Wester «in-line» 380V/50Hz, кВт 4 Ду80

Код: 1-18-0417

Артикул: GTD80-18-40/2

GTD - одноступенчатый центробежный насос с патрубками в линию "Ин-лайн", оснащённый стандартным электродвигателем с сухим ротором и механическим торцевым уплотнением, для монтажа на трубопроводе или на фундаменте.

Характеристики выбранного насоса

Среда: сетевая вода; водный раствор гликоля

Температура min среды, °C: -15

Температура max среды, °C: 120

Давление max среды, Бар: 16

Напор максимальный, м.вод.ст.: 22

Масса нетто, кг: 70

Расход максимальный, м3/ч: 73

Расход номинальный, м3/ч: 50

Мощность эл.двигателя, P2, кВт: 4

Напряжение питания: 3x380 В, 50 Гц

Номинальный ток, А: 8.17

Частота вращения, об./мин.: 2900

Частотное регулирование: нет

Класс энергоэффективности: IE2-IE3

Степень защиты, IP: 55

Класс изоляции: F

Тепловая защита: встроенная

Корпус насоса: Чугун ASTM25B

Рабочее колесо: Чугун ASTM25B

Вал: Нерж. сталь AISI304

Ротор: сухой ротор

Торцевое уплотнение: Sic-Sic-EPDM

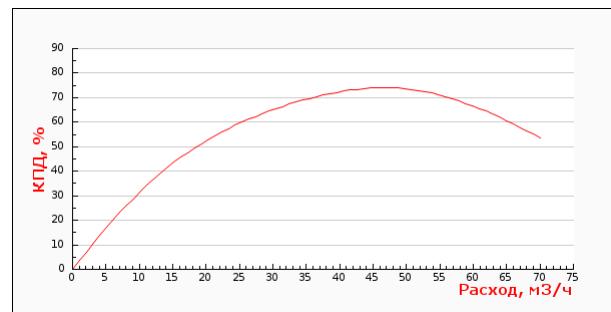
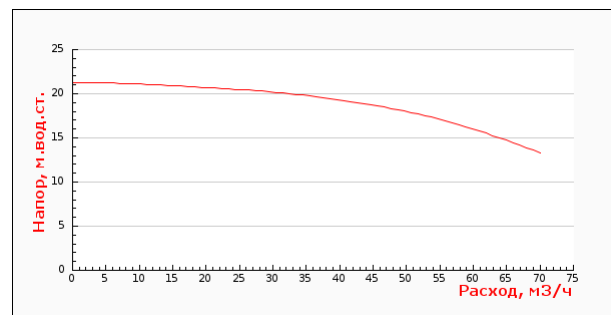
Диаметр Ду, мм: 80

Максимальное рабочее давление, Бар: 16

Подключение: Фланец



Диаграммы по параметрам



Габариты и присоединение

B, мм: 160

B1, мм: 214

B2, мм: 196

B3, мм: 134

B4, мм: 112

B5, мм: 144

D, мм: 200

D1, мм: 160

DN, мм: 80

n-d: 8-18d

n-M: 2-M16

H1, мм: 105

H2, мм: 171

H3, мм: 618

L1, мм: 400

L2, мм: 200

Схема насоса

