

Насосы Grundfos UPS ALPHA2



[1]

Бренд: [GRUNDFOS](#) [2]

Категория оборудования: [Насосы GRUNDFOS](#) [3]



Насосы UPS, UPSD представляют собой целый ряд циркуляционных насосов с тремя скоростями вращения вала и рабочей частотой 50 Гц.

Данные насосы могут использоваться как в незамкнутых, так и в замкнутых системах. UPS(D) являются насосами с герметизированным ротором, т.е. насос и двигатель составляют единый блок без торцевого уплотнения всего с двумя сальниками в качестве уплотнения. В качестве смазки для подшипников используется перекачиваемая жидкость.

Назначение

Насосы UPS(D) спроектированы для обеспечения циркуляции жидкостей в системах отопления и кондиционирования воздуха. Насосы с корпусами из бронзы также подходят для использования в системах горячего водоснабжения.

Примеры вариантов применения приведены ниже:

Однотрубные и двухтрубные системы отопления;
Основные насосы;
Зональные насосы;
Котельные насосы с параллельным всасыванием;
Насосы для отопительных поверхностей;



Водонагреватели;
Системы отопления "тёплый пол";
Системы солнечного отопления;
Теплонасосные системы;
Геотермальные системы теплоснабжения;
Системы рекуперации тепла;
Двухтрубные системы кондиционирования воздуха;
Насосы для холодильных установок.

Особенности и преимущества

Не требуют технического обслуживания;
Низкий уровень шума;
Низкое энергопотребление;
Широкий спектр моделей;
Имеются варианты с корпусами из коррозионно-стойкой бронзы;
Широкий ассортимент принадлежностей.

Прикрепленные файлы:  [Каталог Grundfos UPS ALPHA2](#) [4]

Ссылка: <http://www.a-teh.com/products/nasosy-grundfos-ups-alpha2>

Ссылки:

http://www.a-teh.com/sites/default/files/products/1361190779075_0.jpg

<http://www.a-teh.com/products/brands/grundfos>

<http://www.a-teh.com/products/category/nasosy-grundfos>

http://www.a-teh.com/sites/default/files/products/files/ups_91830027_0511.pdf