28

Danfoss Клапаны с электроприводами VM2 VB2 VF3 VFG2/21 VFG33 VFM2



[1]

Бренд: Danfoss [2]

Категория оборудования: Оборудование Danfoss [3]

Клапаны с электроприводами

Одним из основных элементов системы автоматического регулирования является регулирующий орган, который по сигналу управляющего устройства (контроллера, термостата и пр.) изменяет подачу тепло- или холодоносителя в установки различного назначения. Регулирующий орган состоит из регулирующего клапана и привода. Номенклатура изделий охватывает большое число типоразмеров клапанов из различных материалов с наиболее распространенными видами присоединений.

VM₂



VM 2 - 2-ходовой клапан разгруженный по давлению, который разработан для длительного и безотказного функционирования в наиболее тяжелых условий работы в системах горячего водоснабжения с водоподогревателями, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха (ОВ и КВ).

VB 2



VB - 2-ходовые клапаны разгруженные по давлению, которые были разработаны для длительного и безотказного функционирования в наиболее тяжелых условиях работы в системах централизованного теплоснабжения, горячего водоснабжения с водоподогревателями, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха (ОВ и КВ).



VF 3



VF седельные клапаны с логарифмической характеристикой регулирования. Это оборудование с оптимальным соотношением цены-качества, предназначенное для применения в системах тепло- и холодоснабжения.

VFG 2/21



VFG 2 и 21 - 2-ходовые клапаны, которые прежде всего применяются в системах отопления и централизованного теплоснабжения.

VFG 33



VFG 33/34 - 3-ходовые, смесительные и разделительные клапаны, которые прежде всего применяются в системах отопления и централизованного теплоснабжения. Они бывают разгруженными и не разгруженными по давлению.

VFM 2



Danfoss Клапаны с электроприводами VM2 VB2 VF3 VFG2/21 VFG33 VFM2

Опубликовано на АльфаТех (http://a-teh.com)



VFM 2 - 2-ходовой клапан разгруженный по давлению, который разработан для длительного и безотказного функционирования в наиболее тяжелых условий работы в системах тепло- и холодоснабжения зданий.



Прикрепленные файлы:
<a href="M

ник: http://a-teh.com/products/danfoss-klapany-s-elektroprivodami-vm2-vb2-vf3-vfg221-vfg33-vfm2

o://a-teh.com/sites/default/files/products/vb 2.jpg

o://a-teh.com/products/brands/danfoss

o://a-teh.com/products/category/oborudovanie-danfoss

o://a-teh.com/sites/default/files/products/files/control valves catalogue.pdf