



## **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.

### **VM 2**



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**



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:**  [Каталог Danfoss регулирующие клапана](#) [4]

**Ссылка:** <http://www.a-teh.com/products/danfoss-klapan-y-s-elektroprivodami-vm2-vb2-vf3-vfg221-vfg33-vfm2>

**Ссылки:**

[http://www.a-teh.com/sites/default/files/products/vb\\_2.jpg](http://www.a-teh.com/sites/default/files/products/vb_2.jpg)

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

<http://www.a-teh.com/products/category/oborudovanie-danfoss>

[http://www.a-teh.com/sites/default/files/products/files/control\\_valves\\_catalogue.pdf](http://www.a-teh.com/sites/default/files/products/files/control_valves_catalogue.pdf)