



## Наш большой успех стал еще больше



### AV-QM – идеальное регулирование и балансировка в одном клапане

Дanfoss создал клапан AV-QM, обеспечивающий идеальное регулирование температуры и автоматическую балансировку системы. Выход в свет этого инновационного продукта превзошел самые смелые ожидания. Теперь Danfoss расширил ряд предлагаемых размеров клапанов до Ду 100.

Это означает, что этот легкий в выборе и простой в наладке клапан теперь поможет экономить деньги в любых установках кондиционирования с расходом от 30 л/час до 41 м<sup>3</sup>/час.

Работа систем кондиционирования с клапанами AV-QM проста и надежна, как работа часов.

**AB-QM без измерительных nipples**

Тип	DN	Q <sub>max</sub> , л/ч	Наружная резьба	Код. №
	10 LF	150	G ½ A	003Z0251
	10	275		003Z0201
	15 LF	275	G ¾ A	003Z0252
	15	450		003Z0202
	20	900	G 1 A	003Z0203
	25	1700	G 1¼ A	003Z0204
	32	3200	G 1½ A	003Z0205
	40/50	10000	G 2½ A	003Z0701
	DN	Q <sub>max</sub> , л/ч	Фланец	Код. №
	65	20000	PN 16	003Z0702
	80	28000		003Z0703
	100	38000		003Z0704
125	90000	003Z0705		
	150	145000		003Z0706

**AB-QM с измерительными nipples**

Тип	Наружная резьба	Код. №
	G ½ A	003Z0261
		003Z0211
	G ¾ A	003Z0262
		003Z0212
	G 1 A	003Z0213
	G 1¼ A	003Z0214
	G 1½ A	003Z0215

Примечание: Клапаны AB-QM (DN 10 - 32) без измерительных nipples не могут быть доукомплектованы nipples в последствии!

**Комбинации клапана AB-QM с электроприводами**

Тип клапана	Ход штока, мм	TWA-Z**	AMI 140	ABNM-Z	AMV 110NL/AME 110NL	AME 15QM	AME 55QM
		Кодовые номера рекомендуемых приводов (более детальную информацию можно получить из технических описаний этих приводов)					
		082F1226 NC, 230 В	082H3075 AMI 140 24 В, 2-х позиционный управляющий сигнал	082F1094 Термоэлектрический привод 24 В (0-10 В) 082F1072 Переходник для AB-QM (M30 x 1,5)	082H8056 AMV 110 NL/24 В, 3-х позиционный управляющий сигнал	082H8057 AME 110 NL/24 В, 0 - 10 В	082H3075 AME 15 24 В, 0 - 10 В
DN 10 - 20	2,25	x	x	x	x		
DN 25 - 32	4,50	x*	x	x*	x	-	-
DN 40/50	10	-	-	-	-	x	-
DN 65 - 100	15	-	-	-	-	x	-
DN 125	25	-	-	-	-	-	x
DN 150	25	-	-	-	-	-	x

\* До 60% от Q<sub>max</sub>.

\*\* Внимание! Только этот тип приводов из серии TWA может быть использован с клапанами AB-QM.

Давление закрытия для всех приводов: 6 бар.

**РЕГУЛЯТОРЫ ДЛЯ СИСТЕМ МИКРОКЛИМАТА:**

**AB-QM**  
Регулирующий и балансирующий клапан в одном корпусе

**ASV**  
Автоматические балансирующие клапаны

**Ручные балансирующие клапаны**  
Резьбовые и фланцевые клапаны с ручной предварительной настройкой

**Регулирующие клапаны с электроприводом**

**Комнатные термостаты**

**Многофункциональные термостатические клапаны**  
для систем горячего водоснабжения



**Данфосс ТОВ:** Украина, 04080, г. Киев, ул. В. Хвойки, 11. Тел. (+38 044) 4618700, факс (044) 4618707. [www.danfoss.ua](http://www.danfoss.ua)

Компания Danfoss не несет ответственность за возможные ошибки в каталогах, брошюрах и других печатных материалах. Компания Danfoss сохраняет за собой право вносить изменения в свою продукцию без уведомления. Это положение также распространяется на уже заказанные продукты, но при условии, что внесение таких изменений не влечет за собой необходимость внесения изменений в уже согласованные спецификации. Все торговые марки в данном материале являются собственностью соответствующих компаний. Danfoss и логотип Danfoss – это торговые марки компании Danfoss. Авторские права защищены.