

Новые устройства DN 25



Независимый от давления клапан PIQCV

PIQCV (Pressure Independent Quick Compact Valve) это комбинированный балансировочный клапан с регулирующим элементом, позволяющий точно поддерживать и регулировать расход в системах отопления и кондиционирования.

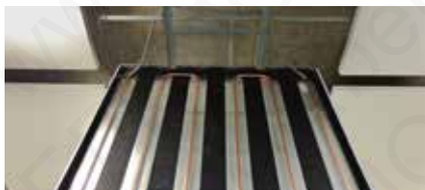
- Идеальный комфорт в помещении достигается за счет подачи оптимального количества воды потребителю
- Высокая энергоэффективность благодаря необходимому низкому перепаду давления
- Малые затраты на проектирование благодаря быстрому и надежному выбору клапана
- Экономия времени за счет автоматической и постоянной гидравлической балансировки
- Гибкие и разнообразные варианты установки благодаря компактной конструкции

BELIMO
ZoneTight™

В условиях ограниченного пространства клапаны с абсолютной герметичностью из семейства продуктов Belimo ZoneTight™ являются идеальным решением для энергосберегающего плавного управления помещениями и зонами.

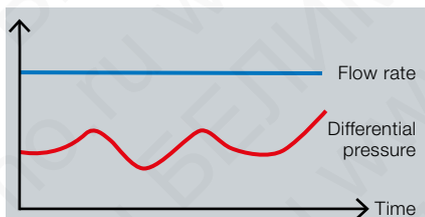
BELIMO®

Независимый от давления клапан PIQCV. Компактный и эффективный.



Универсальные области применения

- Фанкойлы
- Зональный воздушонагреватель / охладитель
- Охлаждающие потолки и охлаждающие балки



Регулировка расхода независимо от перепада давления

- Правильное количество воды обеспечивается несмотря на перепады давления и при работе с частичной нагрузкой.
- Отсутствует необходимость в трудоемкой ручной балансировке гидравлической системы.
- Необходимый расход соответствующий положению клипсы можно просто и быстро отрегулировать на приводе.



Проверка и оптимизация насосов

- Два дополнительных измерительных порта для определения перепада давления через клапан
- Необходимое количество воды гарантировано во время работы в указанном диапазоне перепада давления (16 ... 350 кПа)
- Производительность насоса может быть снижена до такой степени, когда перепад давления на последнем клапане контура близок к 16 кПа



Практичный энергоэффективный привод

- Компактный съемный привод (установочные размеры без клапана: Д/Ш/В 104 x 46 x 54 мм)
- Открытие-закрытие и 3-точечное (AC/DC 24В и AC 230В)
- Регулирующее срабатывание (2...10В, 24В AC/DC)
- Также доступен в версии «MP-Bus@light» и с функцией аварийного срабатывания SuperCap.

Тип	DN	$\dot{V}_{\text{НОМ}}$ л/ч	Настраиваемый максимальный расход	Измерительные
			$V_{\text{МАХ}}$ [л/ч]	порты
C215QP-B	15	210	20 ... 210	нет
C215QPT-B	15	210	20 ... 210	да
C215QP-D	15	420	44 ... 420	нет
C215QPT-D	15	420	44 ... 420	да
C220QP-F	20	980	90 ... 980	нет
C220QPT-F	20	980	90 ... 980	да
C225QPT-G	25	2100	260 ... 2100	да

Допустимое давление (ps) 1600 кПа,
Температура среды 2°C...90°C

www.belimo.ru



5 year
warranty



Worldwide
on site



Complete
product range



Tested quality



Short delivery
times



Comprehensive
support

BELIMO[®]