

Аксессуары

РЕГУЛИРОВАНИЕ ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ

Запорный вентиль

Z-RD 001 и **Z-RE 001** – составная часть оснащения конвектора

Z-RD 002 прямой



Z-RE 002 угловой



Обороты	0,25	0,5	1,0	1,5	2,0	3,0	4,0
Кв [м³.час⁻¹]	0,13	0,22	0,43	0,65	0,85	1,25	1,70

Терморегулирующий вентиль DN 15 Z-TD 001 для термостатической и капиллярной головки, резьба М 30 x 1,5, макс. рабочее избыточное давление 1,0 МПа, макс. температура 110 °С

Z-TD 001 прямой



Z-TE 001 угловой



Сервопривод Z-TS 230 –

резьба М 30 x 1,5 двухпозиционный, без тока закрыт, длина кабеля 2,5 м, 230 В

Z-TS 230



Z-TF 001



Выносная термостатическая головка Z-TF 001 – резьба М 30 x 1,5, диапазон 8–26 °С, длина капилляра – 5 м

Гибкие подводки Z-SL 001 – с ниппелем наружный/внутренний G1/2", длина 100 мм

Z-SL 001



Z-SL 002



Гибкие подводки Z-SL 002 с ниппелем наружный/внутренний G1/2", длина 150 мм (MEIBES)

РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЕНТИЛЯТОРОВ

Z-VD001

Трехступенчатая ручная регулировка конвекторов с тангенциальными вентильторами – деталильные информации на странице 21.

FLT / FLT21 / FLC



Z-UN001, 002, 003

Плавная ручная регулировка конвекторов с тангенциальными вентильторами – деталильные информации на странице 21.



RB 25

RB 25 регулятор – трехступенчатое регулирование конвекторов с аксиальными вентиляторами, нельзя использовать термостатическую головку

FLB / FLA



Аксессуары

ТЕРМОСТАТЫ

механические термостаты

Z-RT001 – пространственный термостат

– отопление, 10–30 °С, белый (годится для бассейна)



Z-RT001

Z-RT004 – пространственный термостат для 2-х трубного фанкойла

– ручное трехступенчатое управление оборотов вентилятора
– ручное переключение режимов работы (тепло/холод)

НОВИНКА



Z-RT004

Z-RT005 – пространственный термостат для 2-х трубного фанкойла

– ручное управление 3-х скоростным вентилятором
– автоматическое переключение режимов работы (тепло/холод)

НОВИНКА



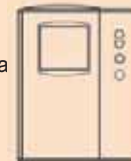
Z-RT005

Программируемые

Z-RT006 – пространственный термостат для 2-х трубного фанкойла

– ручное или автоматическое трехступенчатое управление оборотов вентилятора
– автоматическое переключение режимов работы (тепло/холод)
– 1 вход для отдельного сенсора
– недельная программа

НОВИНКА



Z-RT006

Z-RT003 (CM707, CM907) – с недельной программой

(CM907 – возможность отдельного сенсора)

– можно использовать с переключателем Z-DS001

Z-RT003 / CM707 / CM907



Блокирование оборотов при холодном теплообменнике

Z-RT009 – прикладной термостат – блокирование оборотов

– измеряет температуру воды в трубе напольного конвектора
– по установленной температуре 10–40 °С отключит работу вентиляторов в случае холодной воды в теплообменнике (нельзя использовать для типа FLT10-07 и FLT10-08)

НОВИНКА



Z-RT009

Переключатели оборотов

Z-DS001 – трехступенчатый переключатель оборотов вентиляторов

– годится для бассейна
– самостоятельный

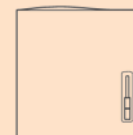


Z-DS001

НОВИНКА

Z-DS002 – трехступенчатый переключатель оборотов вентиляторов

– самостоятельный



Z-DS002

Z-RT002

– использование в комбинации с Z-RT001 (годится для бассейна)



Z-RT002



Z-RT001