

Технические характеристики. Профильные радиаторы

Артикул		Номер RAL рег.знак качества	Монтажная высота, (BH) мм	Монтажная длина, (BL) мм	Монтажная глубина, (BT) мм	
therm-x2 Profil-K (FK0)						
Тип 10	Однопанельный. Без конвективного оребрения. Без боковых планок и верхней декоративной решётки.		0112	300 - 900	400 - 3000	61
Тип 11	Однопанельный. С одним рядом конвективного оребрения. С боковыми планками и верхней декоративной решёткой.		0113	300 - 900	400 - 3000	61
Тип 12 	Двухпанельный. Один ряд конвективного оребрения. С боковыми планками и верхней декоративной решёткой. С последовательным подключением панелей.		0114	300 - 900	400 - 3000	64
Тип 22 	Двухпанельный. Два ряда конвективного оребрения. С боковыми планками и верхней декоративной решёткой. С последовательным подключением панелей.		0116	200 - 900	400 - 3000	100
Тип 33 	Трёхпанельный. Три ряда конвективного оребрения. С боковыми планками и верхней декоративной решёткой. С последовательным подключением панелей.		0117	200 - 900	400 - 3000	155
therm-x2 Profil-V (FTV)						
Тип 10	Однопанельный. Без конвективного оребрения. Без боковых планок и верхней декоративной решётки.		0112	300 - 900	400 - 3000	61
Тип 11	Однопанельный. С одним рядом конвективного оребрения. С боковыми планками и верхней декоративной решёткой.		0113	300 - 900	400 - 3000	61
Тип 12 	Двухпанельный. Один ряд конвективного оребрения. С боковыми планками и верхней декоративной решёткой. С последовательным подключением панелей.		0114	300 - 900	400 - 3000	64
Тип 22 	Двухпанельный. Два ряда конвективного оребрения. С боковыми планками и верхней декоративной решёткой. С последовательным подключением панелей.		0116	200 - 900	400 - 3000	100
Тип 33 	Трёхпанельный. Три ряда конвективного оребрения. С боковыми планками и верхней декоративной решёткой. С последовательным подключением панелей.		0117	200 - 900	400 - 3000	155

Компактные профильные радиаторы therm-x2 Profil-K

Расстояние между центрами ниппелей
Монтажная высота - 54 мм

Подключения

4 x G 1/2" внутренняя резьба

Условия эксплуатации

Рабочая температура: макс. 110° C
Рабочее давление: макс. 10 бар
(испытательное давление 13 бар)

Комплект поставки

Тип 10: монтажный комплект с воздушным клапаном и с установленными заглушками

Тип 11 - 33: с боковыми планками и верхней декоративной решёткой, монтажный комплект с воздушным клапаном и с установленными заглушками.

Тип 12 - 33: дополнительно с разделительной пробкой therm-x2, монтажная высота 200: без накладок и креплений, без x2 INSIDE

Крепление

4 монтажные накладки на задней стороне радиатора (начиная с монтажной длины 1800 - 6 штук). Монтажный комплект поставляется серийно (кроме монтажной высоты 200).

Покрытие

Керми белый (RAL 9016).

Также возможен индивидуальный подбор цвета в рамках цветовой концепции Kermi.

Артикул			Номер RAL рег.знак качества	Монтажная высота, (ВН) мм	Монтажная длина, (BL) мм	Монтажная глубина, (BT) мм
therm-x2 Profil-VM (FTM)						
Тип 10	Однопанельный. Без конвективного оребрения. Без боковых планок и верхней декоративной решётки.		0112	300 - 900	400 - 2600	61
Тип 11	Однопанельный. С одним рядом конвективного оребрения. С боковыми планками и верхней декоративной решеткой.		0113	300 - 900	400 - 2600	61
Тип 12	Двухпанельный. Один ряд конвек- тивного оребрения. С боковыми планками и верхней декоративной решёткой. С последовательным подключением панелей.		0114	300 - 900	400 - 2600	64
Тип 22	Двухпанельный. Два ряда конвек- тивного оребрения. С боковыми планками и верхней декоративной решёткой. С последовательным подключением панелей.		0116	300 - 900	400 - 2600	100
Тип 33	Трёхпанельный. Три ряда конвек- тивного оребрения. С боковыми планками и верхней декоративной решёткой. С последовательным подключением панелей.		0117	300 - 900	400 - 2600	155
therm-x2 Profil-K Hygiene / Profil-V-Hygiene (FH0 / FTV)						
Тип 10	Однопанельный. Без конвективного оребрения Без боковых планок и верхней декоративной решетки.		0112	300 - 900	400 - 3000	61
Тип 20	Двухпанельный Без конвективного оребрения Без боковых планок. С последовательным подключением панелей		0606	300 - 900	400 - 3000	100
Тип 30	Трёхпанельный. Без конвекторного оребрения. Без боковых и верхней отделочных планок. С последовательным подключением панелей.		0607	300 - 900	400 - 3000	155

Вентильные профильные радиаторы therm-x2 Profil

Подключения

2 x G 3/4" наружная резьба для зажимного винтового соединения внизу справа (при специальном заказе - внизу слева, без дополнительной оплаты), в однострунной системе использовать байпасное резьбовое соединение 3 x G 1/2" внутренняя резьба сбоку

Исполнение VM

2 x G 3/4" наружная резьба для зажимного винтового соединения внизу по центру, подающий трубопровод всегда слева, независимо от расположения вентиля, стандарт = вентиль справа (возможно исполнение с вентиляем слева, без дополнительной оплаты), 4 x G 1/2" внутренняя резьба сбоку

Условия эксплуатации

Рабочая температура: макс. 110° С
Рабочее давление: макс. 10 бар (испытательное давление 13 бар)

Комплект поставки

Тип 10: с настроенным вентиляем, ввинченными заглушками и воздухопускным клапаном

Тип 11 - 33: с настроенным вентиляем, верхней крышкой, боковыми экранами, а также ввинченными заглушками и воздухопускным клапаном. Монтажный комплект прилагается для всех типов, монтажная высота 200: без накладок и креплений, без x2 INSIDE

Крепление

4 монтажные накладки на задней стороне радиатора (начиная с монтажной длины 1800 - 6 штук). Монтажный комплект поставляется серийно (кроме монтажной высоты 200).

Покрытие

Керми белый (RAL 9016).
Также возможен индивидуальный подбор цвета в рамках цветовой концепции Керми.

Гигиенические профильные радиаторы therm-x2 Profil-Hygiene

Те же характеристики, что у вентильных и компактных профильных радиаторов

Исключение:

Комплект поставки: у гигиенических радиаторов отсутствуют боковые планки и верхняя декоративная решётка.