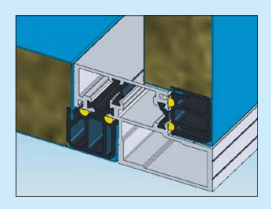


SS 22 Monoblock

Высококачественное Швейцарское климатическое оборудование!
Проверенные решения с новой технологией герметизации!



S2 MonoblockKaчество



- Прочная конструкция корпуса со встроенными панелями. Изолированный профиль. Рамы и панели имеют тепловые разделения.
- Устойчивые конструкции рам из алюминиевого профиля с литыми соединениями (AIMg Si 0.5). Тройное разделение рамного профиля.
- Двустенные панели, толщиной 42мм / 54мм, с промежуточной тепловой изоляцией из жесткой пены / минеральной ваты /ячеистого картона, (класс пожаробезопасности BKZ 5.1 CEN / DIN B1). Тепловое разделение между внутренней и наружной частью.
- Изоляция толщиной 100 мм, по выбору.
- Новая технология герметизации, бесшовная непрерывная, с двойным уплотнителем.
- Внутренние панели с гладкими стенками без выступающих частей во внутреннюю часть моноблока.
- Двери с внешними поворачивающимися рычагамиручками, SUVA-засовами. Панели прикручены или закреплены съемными натяжными элементами в рамах. Возможность трехмерного позиционирования шарниров.
- Испытаны в соответствии с CEN / EN 1886 и РСТ.
- Прочность корпуса 2500Ра (без деформации конструкции).
- Тепловые факторы сертифицированы в соответствии с т2 / TB2
- · Кечество воздуха в соответствии с нормами VDI 6022 / SWKI 2003-5
- Сертификации АТЕХ
- · Степень качества Q1-Q4 + по нормам SWKI
- Декларация о соответствии СЕ
- Стандарт соответствия техническим регламентам РФ



Одна установка – три преимущества!

Новое Толщина изоляции до 100 мм

Непроницаемые соединения

Угловой профиль и панели непрерывны Фитинги без проникновений

Температурные разделения

Панель – профиль – угол

Новые технологии герметизации

Двойное непрерывное уплотнение



тепло







S2 Monoblock Ваше впожение в будущее!

Произведено в Швейцарии – Доступно всем!

- Энергоэффективные системы рекуперации тепла Высокопроизводительные рекуператоры Mountair Airsol с промежуточным теплоносителем
- Инновационные решения регулирования
- Установки от 500 до 50000 м3/ч

тип	высота (мм)	ширина (мм)	Объем воздуха при 2.0 м/с
S2-10-10	720	720	2350
S2-10-15	720	1080	3880
S2-10-20	840	1440	6470
S2-15-20	1080	1440	8590
S2-15-25	1080	1800	11010
S2-15-30	1080	2160	13440
S2-20-20	1440	1440	11720
S2-20-25	1440	1800	15030
S2-20-30	1440	2160	18340
S2-20-35	1440	2520	21650
S2-20-40	1440	2880	24960
S2-25-25	1800	1800	18980
S2-25-30	1800	2160	23160
S2-25-35	1800	2520	27320
S2-25-40	1800	2880	31530



Высокопроизводительные рекуператоры Mountair Airsol

Многорядный гликопевый рекуператор (теппоутипизатор) Mountair Airsol

Пример: Зима / Бассейн

Еще больше энергоэффективности! Теперь максимальная теплоутилизация!

