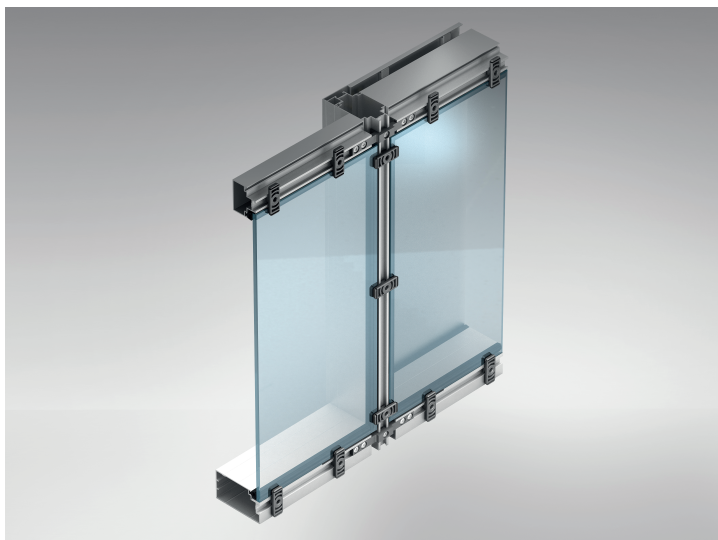




ИНТЕРЬЕРНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ ALT 111

Интерьерные перегородки ALT 111 представляют собой идеальный инструмент для удобного зонирования пространства. Они устанавливаются в торговых центрах, банках, учебных заведениях и прочих объектах.



Основные параметры перегородок ALT 111

| | |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Алюминиевые профили | сплав AlMgO,7Si 6063 состояние Т6 |
| Уплотнители | термопластичные эластомеры TPE |
| Соединения | соединяющие угловые детали из стали и алюминиевого сплава, самонарезающие винты, подкладки из пластика |
| Способы покрытия | порошковое покрытие полиэфирными красками, соответствующее требованиям Qualicoat, выбор цвета по шкале RAL; анодирование в 9 цветах в соответствии с требованиями Qualanod |

Конструктивные особенности фурнитуры

- Одинарное и двойное светопрозрачное и глухое заполнение:
 - стекло толщиной 4, 5, 6, 8 и 10 мм
 - гипсокартон, ДСП, МДФ, гипсовинил и любые другие материалы толщиной от 4 до 12,5 мм
 - жалюзи различных типов толщиной от 16 до 26 мм
- Видимая ширина профилей: 40 мм
- Установка в одну универсальную раму алюминиевых, цельностеклянных, а также деревянных дверей
- Стыковка с гипсокартонной перегородкой

Преимущества ALT 111:

- Простой и удобный монтаж благодаря фиксации заполнения пластиковыми прижимами (защищенное патентом решение)
- Возможность установки одно- и двухстворчатых дверей с одинарным и двойным заполнением
- Удобное крепление стоек к потолку и полу с помощью закладных элементов
- Высокий уровень звукоизоляции до 40 дБ
- Многообразие вариантов исполнения за счет использования специальных профилей (поворот конструкций в диапазоне 90°-270°)
- Эстетичный внешний вид благодаря применению выравнивающих уголков в профилях рамы и створки двери

Телескопическая дверная коробка ALT111

Алюминиевая телескопическая дверная коробка — функциональный и стильный элемент интерьера помещений различного назначения: частных квартир, офисов, шоу-румов. Благодаря высоким прочностным характеристикам она становится прекрасной альтернативой традиционным деревянным дверным коробкам. Конструкцию можно применять при обустройстве любых проемов глубиной от 75 мм. Доступны варианты наличников с прямой или скругленной лицевой поверхностью.



- Простота установки благодаря отсутствию необходимости предварительно выравнивать строительный проем
- Удобный монтаж за счет крепления петель в фурнитурном пазу рамного профиля с помощью закладного элемента.
- Возможна регулировка дверного проема по высоте
- Легкий и быстрый демонтаж благодаря тому, что части коробки, устанавливаемые с разных сторон, стягиваются винтами
- Долговечность и презентабельный внешний вид без необходимости в особом уходе
- Эстетичный внешний вид за счет отсутствия видимого крепежа, а также установки съемного наличника после завершения чистовой отделки стен



Интерьерные перегородки ALT111, дверь со скрытыми петлями

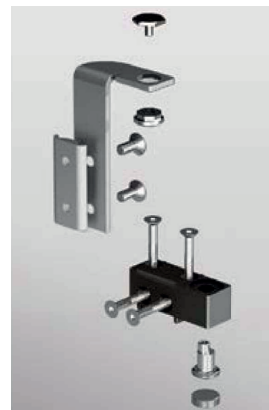
Интерьерная дверь представляет собой дверную створку с одинарным заполнением из закаленного безопасного стекла толщиной 6 мм. Скрытые петли предназначены для организации открывания-закрывания дверного полотна с несущим алюминиевым контуром. По периметру створка обрамляется алюминиевым профилем с габаритными размерами 20*40 мм, что придает конструкции изящный и завершенный внешний вид.



Установка скрытой петли

Интерьерная дверь предполагает установку скрытой петли. Отличительная особенность петли — ее корпус. В отличие от существующих вариантов аналогичных скрытых петель, корпус разработанной петли не только содержит механизм вращения, но и является элементом, гармонично соединяющим алюминиевый профиль, который формирует рамку под установку заполнения.

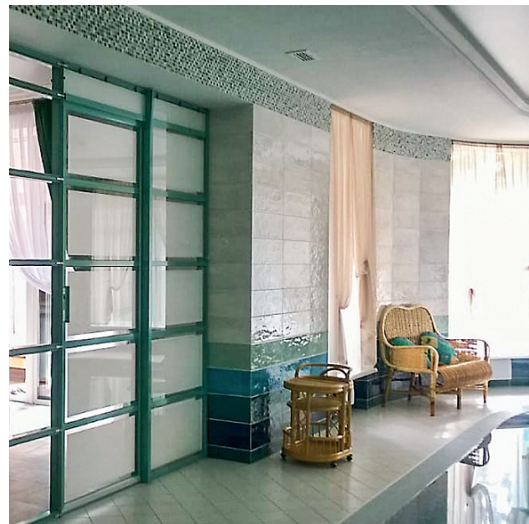
В связи с этим установка петли, в сравнении с аналогичными разработками, не требует дополнительных фрезеровок. Противоположные углы рамки собираются с помощью стяжных уголков, что придает дверному полотну завершенный эстетичный внешний вид.



Интерьерные перегородки ALT111, раздвижные двери

Интерьерные перегородки ALT111 открывают широкие возможности для обустройства помещений. Они могут быть установлены в торговых комплексах, банках, общественных зданиях, производственных и административных помещениях, фитнес-центрах, учебных и научных заведениях.

Раздвижные двери в интерьерной перегородке высвобождают широкий проём и не занимают полезную площадь помещения.



- Удобство и безопасность эксплуатации верхнеподвесной двери благодаря отсутствию порога. Дверная створка заходит внутрь алюминиевой перегородки
- Простота монтажа за счет минимального числа элементов конструкции: профиль верхней направляющей одновременно является ригелем в перегородке
- Возможность реализации дверных створок больших размеров за счет усиленного ригеля
- Высокие звукоизолирующие показатели дверного блока благодаря двойному контуру фетрового уплотнителя
- Удобная регулировка роликов при полностью собранном каркасе дверного блока





Комплектация для интерьерных перегородок ALT 111



Усиленная петля для цельностеклянных дверных створок

- Крепится с помощью закладного элемента, что позволяет осуществлять регулировку по высоте
- После финишной регулировки петля дополнительно фиксируется самонарезающими винтами
- Реализована горизонтальная регулировка
- Применяется со стеклом толщиной 8 мм и 10 мм
- Максимальные нагрузки:
две петли — 80 кг
три петли — 100 кг



Усиленная петля для дверных створок из алюминиевого профиля

- Фиксируется при помощи закладного элемента, что позволяет осуществлять регулировку по высоте
- После финишной регулировки петля дополнительно фиксируется винтами
- Микрометрическая регулировка по горизонтали $\pm 1,8$ мм
- Регулировка притвора в пределах $\pm 0,5$ мм
- Максимальные нагрузки:
две петли — 85 кг
три петли — 115 кг



Защитная пленка 15.45-3М

- Надежно сохраняет полимерное или анодированное покрытие профиля рамы при касании язычком замка
- Изготавливается из высокопрочного полиуретана с применением прозрачного акрилового клея, сохраняет прозрачность при эксплуатации, не ухудшая внешний вид офисной перегородки
- Не деформируется и не отклеивается в ходе эксплуатации (подтверждено внутренними испытаниями)

