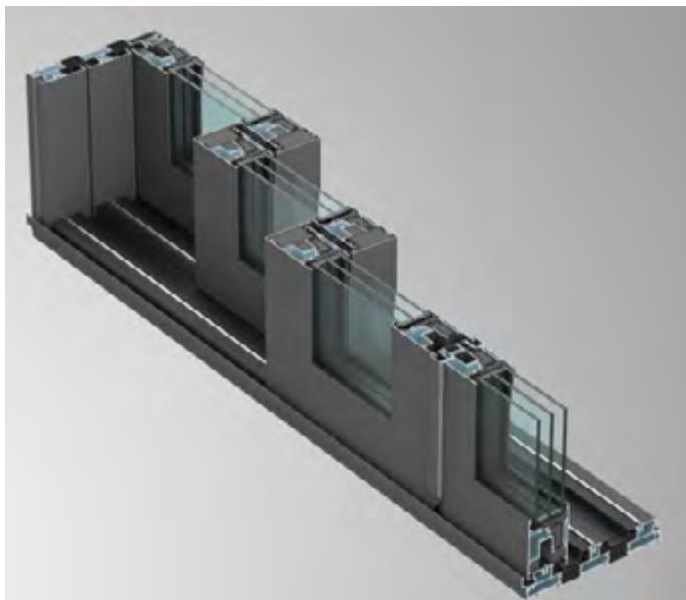
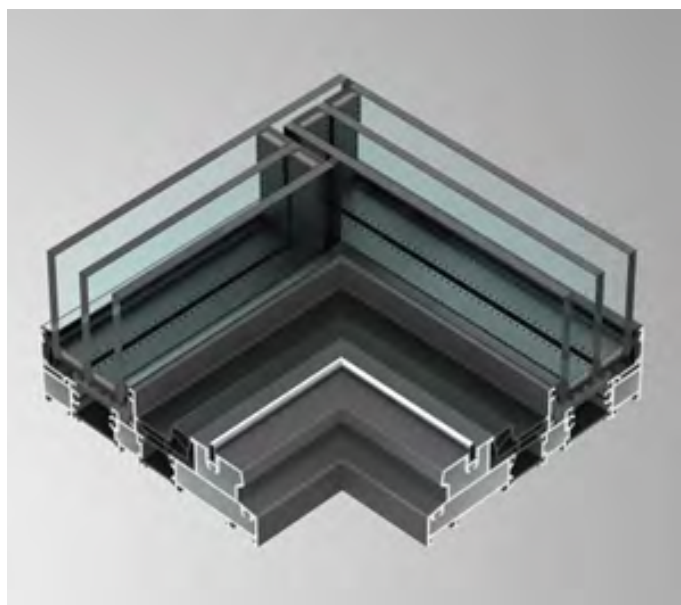


Регулируемое шульповое соединение створок по длине конструкции – это новая разработка, применяемая в ALT SL160. Благодаря ей финальную регулировку, необходимую для компенсации погрешностей, возникших при изготовлении створок, можно проводить уже на объекте. Данное решение особенно актуально для широких конструкций или конструкций с большим количеством створок.



Учитывая разнообразие реализуемых объектов и региональные предпочтения клиентов в системе SL160 реализована возможность сборки структурного угла – запил рамных профилей под углом 45°.



Используемые в основных профилях системы камерные полиамидные термомосты шириной до 39 мм, а также термомосты с эффектом Анти Би-металл в профилях створок обеспечивают высокие показатели энергоэффективности готовых конструкций.

Система ALT SL160 спроектирована под установку энергоэффективных и звукоизоляционных одно- и двухкамерных стеклопакетов, а максимальная толщина заполнения достигает 54 мм.

Превосходная устойчивость подъемно-раздвижных конструкций ALT SL160 к погодным воздействиям достигается при помощи комбинации притворных уплотнителей и соединительных уголков, которые вместе образуют два замкнутых контура уплотнения по периметру створок, а также полному набору притворных элементов, входящих в состав комплектов притворов.

Для достижения максимальной герметизации зоны установки заполнения используются устойчивые к атмосферным воздействиям EPDM уплотнители.

Конструкции ALT SL160 по типу открывания делятся на одно-, двух- и трехдорожечные. В зависимости от типа открывания количество створок может достигать шести штук.

Максимальная высота и ширина створок зависят от ветровых нагрузок в регионе установки, этажности зданий и назначения конструкции, но ограничиваются 3.385 мм по высоте и 3.250 мм – по ширине. Также учитывая конструктивные особенности системы минимальная ширина створок составляет 720 мм.

Для повышения уровня устойчивости ко взлому конструкций ALT SL160, применяются противовзломные штапики, а также специальные комплекты фурнитуры с дополнительными точками запираения.

По выбору клиентов для заказа доступны три варианта дизайна фурнитурных ручек.

Кроме того, HS ручки доступны в трех вариантах исполнения:

- Односторонняя без отверстия под сердцевину;
- Односторонняя с отверстием под сердцевину;
- Двухсторонняя с отверстием под сердцевину.

Для максимального соответствия цвету покрытия конструкций предлагаемые фурнитурные ручки доступны в трех цветовых исполнениях.