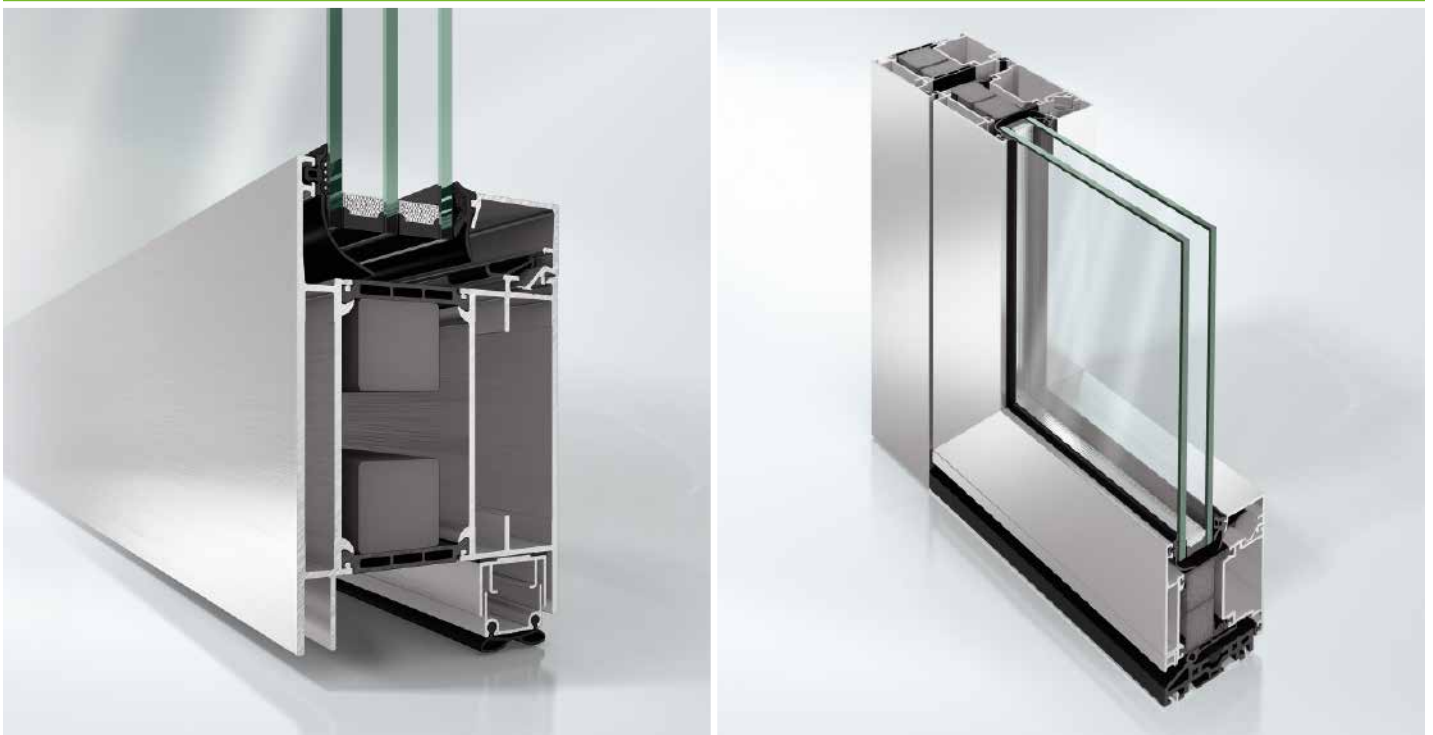


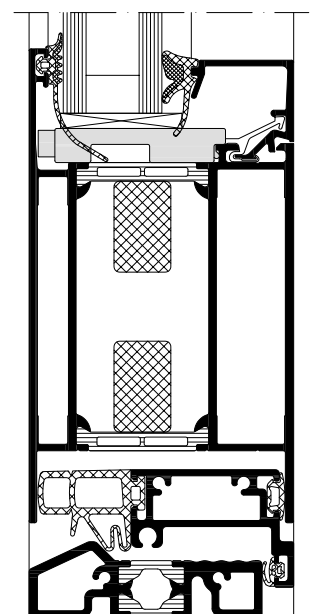
Schüco ADS 75.SI

Алюминиевая дверная система
Aluminium Door System



Schüco Дверь ADS 75.SI (Super Insulation) с супер-теплоизоляцией демонстрирует превосходные теплотехнические свойства и является идеальным решением для зданий, к которым предъявляются повышенные требования с точки зрения энергопотребления и архитектурного оформления. Дополнительно может быть использована как многофункциональная дверь и объединена в систему управления зданием. Классический благородный дизайн, в том числе с закругленными контурами (версия SL), позволяет отлично сочетать двери с фасадными и оконными системами Schüco.

The high insulation Schüco Door ADS 75.SI (Super Insulation) offers outstanding insulation values and is therefore the ideal solution for buildings with the highest requirements in terms of energy management and architecture. It can also be used as a multi-purpose door and integrated in the building management system. The attractive, timeless design is also available with rounded contours (SL version) and fits seamlessly with the Schüco façade and window systems.



Schüco Дверь ADS 75.SI, масштаб 1:2
Schüco Door ADS 75.SI, Scale 1:2

Schüco ADS 75.SI

Алюминиевая дверная система
Aluminium Door System



Алюминиевая дверная система
Schüco ADS 75.SI
Schüco Aluminium
door system ADS 75.SI



Дверная система Schüco ADS 75.SI
Schüco door system ADS 75.SI

Schüco ADS 75.SI

Преимущества продукта

- Макс. значение U_i - 1,6 Вт/(м²К)
- Расширенная зона изоляции с термомостами со вспененными вставками
- Открывание внутрь или наружу; ширина видимой части 147 мм
- Роликовые дверные петли с возможностью регулировки в трех плоскостях
- Взломоустойчивость до класса RC3 (WK3)
- Макс. вес створки 200 кг
- Макс. 500.000 циклов открывания при испытании на долговечность эксплуатации в соответствии с DIN EN 12400

Product benefits

- U_i -value of maximally 1.6 W/(m²K)
- Extended insulation area with foam filling
- Inward or outward-opening; 147 mm face width
- Barrel hinge, infinitely adjustable in three dimensions
- Burglar-resistant up to RC3 (WK3)
- Max. leaf weight 200 kg
- Max. 500,000 test cycles in accordance with DIN EN 12400



Преимущества при переработке

- Дизайнерское исполнение Residential Line (RL) или Soft Line (SL)
- Автоматический порог двери
- Решение с плоским порогом
- Скрытые петли
- Сплошное филленчатое заполнение
- Фурнитура для двери аварийного выхода
- Предохранитель двери аварийного выхода

Fabrication benefits

- Residential Line (RL) or SoftLine (SL) models
- Automatic door seal
- Easy-access solutions
- Concealed hinges
- Leaf-enclosing infill
- Emergency fittings
- Emergency exit switch

Технические данные Technical data

Испытание Test	Стандарт Standard	Значение Value
Теплоизоляция Thermal insulation	DIN EN ISO 1077-2	Значение U_i Value в Вт/(м ² К) максимум maximally 1,6
Взломоустойчивость Burglar resistance	DIN EN 1627	RC3 (WK3)
Воздухопроницаемость Air permeability	DIN EN 12207	классы 2 Class 2
Гидроизоляция Watertightness	DIN EN 12208	до класса 5A to Class 5A
Устойчивость к ветровым нагрузкам Wind resistance	DIN EN 12210 ¹	до класса C3 to Class C3
Механическая устойчивость Mechanical loading	DIN EN 13115	до класса 3 to Class 3

¹ Устойчивость на изгиб зависит от профиля. The amount of deflection will depend on the profile

Schüco International KG
www.schueco.com

SCHÜCO