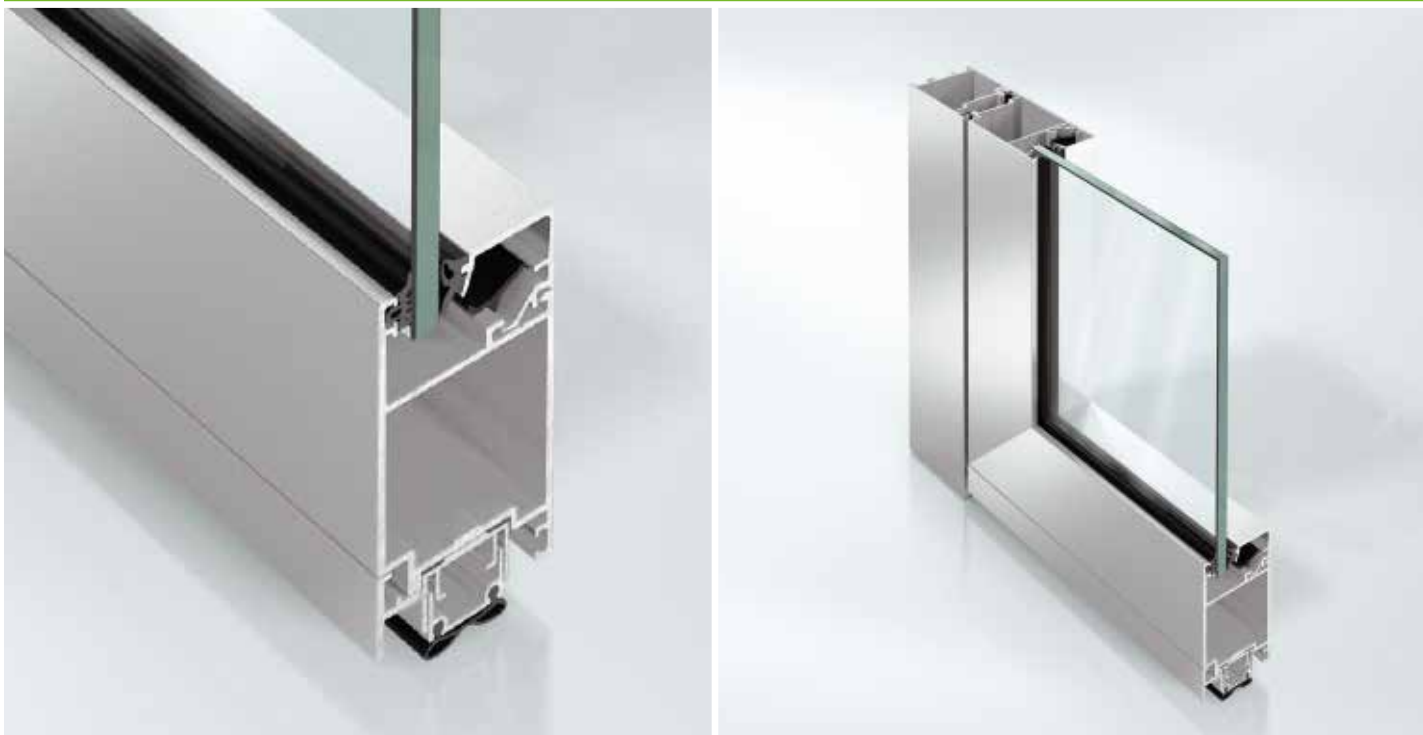


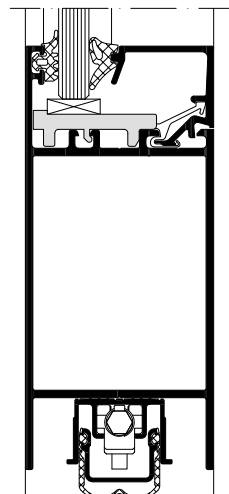
# Schüco ADS 50.NI

Алюминиевая дверная система  
Aluminium Door System



Дверная система без теплоизоляции  
Schüco ADS 50.NI (Non Insulation) отличается небольшой монтажной глубиной и предназначена для использования в условиях теплого климата, а также во внутренней отделке зданий. Благодаря возможности объединения двери в систему автоматизации здания она является экономичным решением для универсального применения, например, в качестве дверей запасного выхода или дверей в общественные здания. С ее помощью проектировщики могут реализовать разнообразные варианты дизайна при оформлении оболочки здания.

The Schüco ADS 50.NI (Non Insulation) door system has an impressively small basic depth. It is particularly suitable for warmer climates and can also be used for interiors. The different options for integration in the building management system mean that the doors are versatile and can be used economically, e.g. as side entrance doors or in public buildings. They offer the developer numerous design options for integration in the building envelope.



Schüco Дверь ADS 50.NI, масштаб 1:2  
Schüco Door ADS 50.NI, scale 1:2

# Schüco ADS 50.NI

Алюминиевая дверная система  
Aluminium Door System



Алюминиевая дверная система  
Schüco ADS 50.NI  
Schüco Aluminium  
door system ADS 50.NI

| Schüco ADS 50.NI                                  |  |   |
|---|--|---|
|   | Преимущества продукта  | Product benefits  |
|   | Преимущества при переработке   | Fabrication benefits  |
|   | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Малая монтажная глубина</li><li>■ Профиль створки, единый по периметру</li><li>■ Ширина видимой части 147 мм</li><li>■ Роликовые дверные петли с возможностью регулировки в трех плоскостях</li><li>■ Розетка практически бровень с дверным полотном</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>■ Minimal basic depth</li><li>■ Continuous leaf profile</li><li>■ 147 mm face width</li><li>■ Barrel hinge, infinitely adjustable in three dimensions</li><li>■ Almost flush-fitted rosette</li></ul> |
| Технические данные Technical data                 |  |   |
| Испытание Test                                    | Стандарт Standard  | Значение Value  |
| Взломоустойчивость Burglar resistance             | DIN V ENV 1627   | RC2 (WK2)   |
| Воздухопроницаемость Air permeability             | DIN EN 12207   | класс 2 Class 2   |
| Гидроизоляция Watertightness                      | DIN EN 12208   |   |
| Устойчивость к ветровым нагрузкам Wind resistance | DIN EN 12210 <sup>1</sup>  | до класса 3 to Class 3  |
| Механическая устойчивость Mechanical loading      | DIN EN 13115   |   |

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

Schüco International KG  
[www.schueco.com](http://www.schueco.com)

**SCHÜCO**