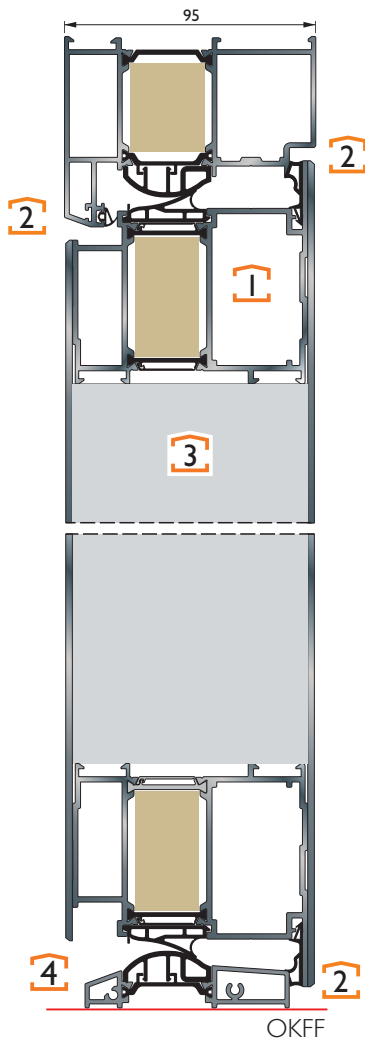


ALTOTHERM ST 95

Flächenbündige Ausführung der Rahmen und Flügel - aussen und innen

Haustüren-Vertikalschnitt



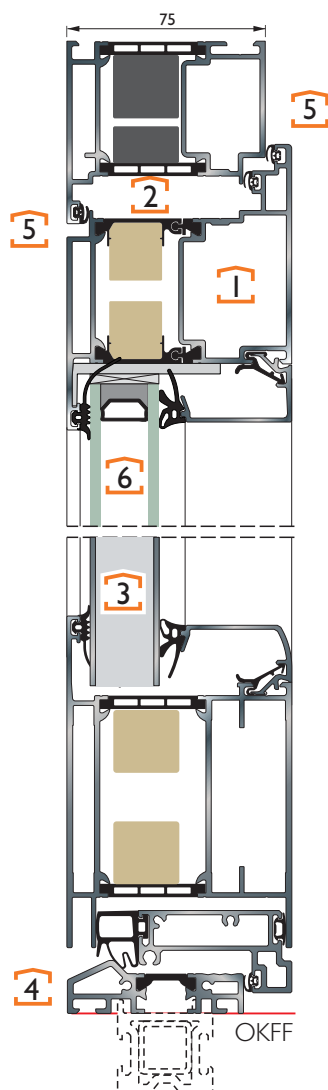
- 1 KONSTRUKTION :**
Das Alurahmenprofil und Aluflügelprofil in der Stärke 95 mm.
- 2 WÄRMEGADÄMMTE KONSTRUKTION** mit 3 Dichtungsebenen.
Verbesserung der Wärmedämmung durch die Mitteldichtung und das Anschlagprofil.
- Haustürensysteem mit 34mm und 30mm „Anti-Bimetall“ Polyamidsteg als thermische Trennung
- 3 FÜLLUNG**
Die Füllungen sind aus hartem PUR Schaum und haben eine gute Wärmedämmcharakteristik.
- BESCHLAG**
Drei verstellbare Türbänder, standard 5-fach Verriegelung des Flügels
Verschiedene Öffnungsmöglichkeiten; öffnen nach außen, öffnen mit einem Fingerprintsystem, elektrisches öffnen, ...
- 4 BODENSCHWELLE**
aus Aluminium thermisch getrennt
- VERGLASUNG**
Zur Auswahl steht Ihnen eine breite Palette an Wärme-, Schallschutz und Sicherheitsgläsern, sowie an Ornament- und Bleiverglasungen. Verarbeitung der Gläser mit verschiedenen Folien, Glasverzierungen, Sandstrahlungen, ...
- OBERFLÄCHENBEHANDLUNG**
Eine qualitäts und umweltfreundliche Pulverbeschichtung. Eine große Auswahl aktueller Standardfarben. Zur Verfügung stehen RAL Farben matt, RAL Feinstruktur, Metallic- und einbrennlackierte Holzdekore.

ALTOTHERM ST95

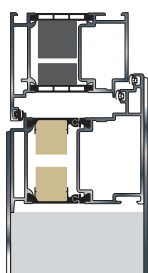
$U_D = 0,74 \text{ W/m}^2\text{K}$ (ohne Glasausschnitt)

ADS 75.SI

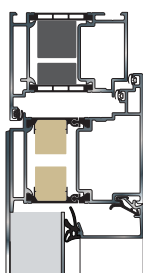
Haustüren-Vertikalschnitt



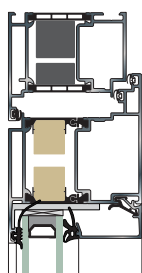
- 1 KONSTRUKTION :**
Das Alurahmenprofil in der Stärke 75 mm gerader Linienführungen. Das Aluflügelprofil hat die Stärke 85 mm.
- 2 THERMOKERN**
In der Mitte des Rahmen- und Flügelprofils ist ein Thermokern, der die Wärmedämmcharakteristik des Profils verbessert.
- 3 FÜLLUNG**
Die Füllungen sind aus hartem PUR Schaum und haben eine gute Wärmedämmcharakteristik.
- BESCHLAG**
Elegante Qualitätsbänder aus dem Hause Schüco. standard 5-fach Verriegelung des Flügels Verschiedene Öffnungsmöglichkeiten; öffnen nach außen, öffnen mit einem Fingerprintsystem, elektrisches öffnen,
- 4 BODENSCHWELLE**
aus Aluminium thermisch getrennt
- 5 DREIFACHE DICHTUNGEN**
garantieren optimale Dichtigkeit
- 6 VERGLASUNG**
Zur Auswahl steht Ihnen eine breite Palette an Wärme-, Schallschutz und Sicherheitsgläsern, sowie an Ornament- und Bleiverglasungen. Verarbeitung der Gläser mit verschiedenen Folien, Glasverzierungen, Sandstrahlungen,
- OBERFLÄCHENBECHANDLUNG**
Eine qualitäts und umweltfreundliche Pulverbeschichtung. Eine große Auswahl aktueller Standardfarben. Zur Verfügung stehen RAL Farben matt, RAL Feinstruktur, Metallic- und einbrennlackierte Holzdekore.



Beidseitig
flügelüberdeckende
Ausführung



Einseitig
flügelüberdeckende
Ausführung außen



Ausführungen mit
sichtbarem Flügel

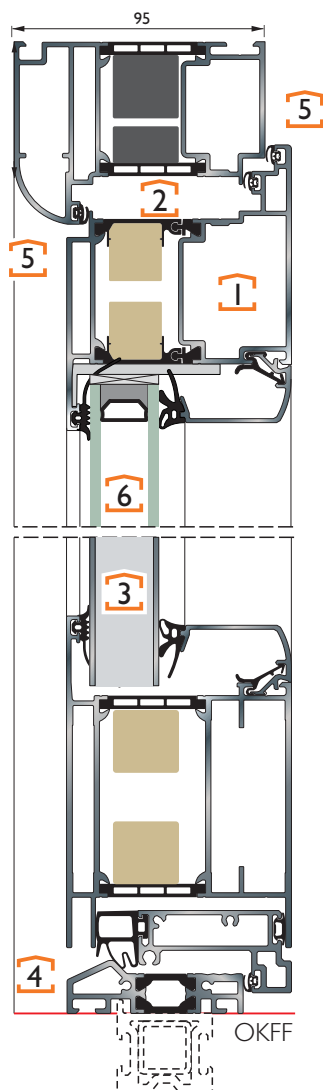
ADS 75.SI

$U_D = 0,81 \text{ W/m}^2\text{K}$ (beidseitig flügelüberdeckend Ausführung)

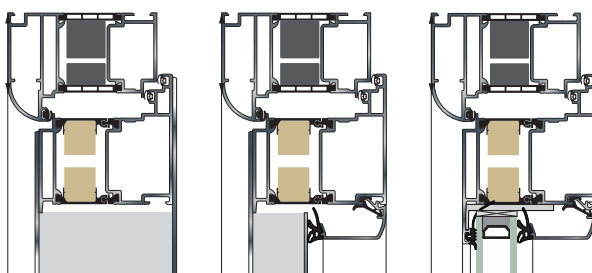
$U_D = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ (einseitig flügelüberdeckende Ausführung aussen ohne Glasausschnitt)

ADS 95.SI

Haustüren-Vertikalschnitt



- 1 KONSTRUKTION:**
Das Alurahmenprofil in der Stärke 95 mm in soft Linienführungen. Das Aluflügelprofil hat die Stärke 85 mm.
- 2 THERMOKERN**
In der Mitte des Rahmen- und Flügelprofils ist ein Thermokern, der die Wärmedämmcharakteristik des Profils verbessert.
- 3 FÜLLUNG**
Die Füllungen sind aus hartem PUR Schaum und haben eine gute Wärmedämmcharakteristik.
- BESCHLAG**
Elegante Qualitätsbänder aus dem Hause Schüco. standard 5-fach Verriegelung des Flügels Verschiedene Öffnungsmöglichkeiten; öffnen nach außen, öffnen mit einem Fingerprintsystem, elektrisches öffnen,
- 4 BODENSCHWELLE**
aus Aluminium thermisch getrennt
- 5 DREIFACHE DICHTUNGEN**
garantieren optimale Dichtigkeit
- 6 VERGLASUNG**
Zur Auswahl steht Ihnen eine breite Palette an Wärme-, Schallschutz und Sicherheitsgläsern, sowie an Ornament- und Bleiverglasungen. Verarbeitung der Gläser mit verschiedenen Folien, Glasverzierungen, Sandstrahlungen,
- OBERFLÄCHENBECHANDLUNG**
Eine qualitäts und umweltfreundliche Pulverbeschichtung. Eine große Auswahl aktueller Standardfarben. Zur Verfügung stehen RAL Farben matt, RAL Feinstruktur, Metallic- und einbrennlackierte Holzdekore.



Beidseitig
flügelüberdeckende
Ausführung

Einseitig
flügelüberdeckende
Ausführung außen

Ausführungen mit
sichtbarem Flügel

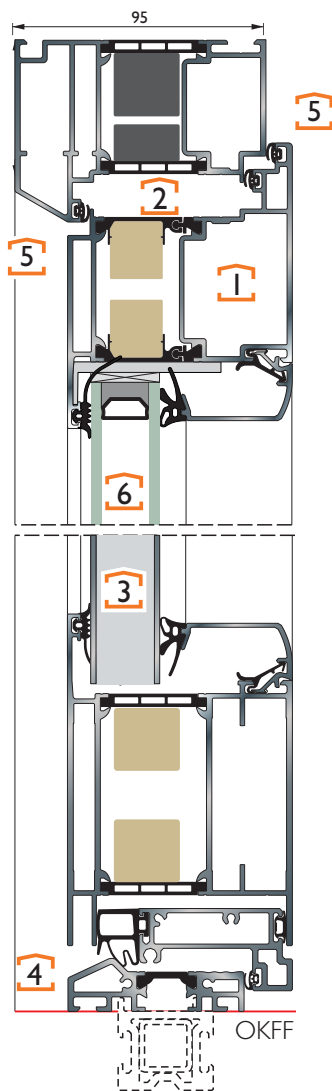
ADS 95.SI

$U_D = 0,81 \text{ W/m}^2\text{K}$ (beidseitig flügelüberdeckend Ausführung)

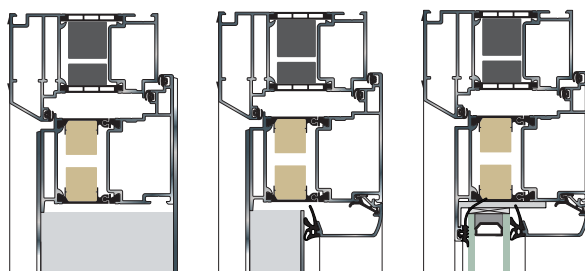
$U_D = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ (einseitig flügelüberdeckende Ausführung aussen ohne Glasausschnitt)

ADS 95AK.SI

Haustüren-Vertikalschnitt



- 1 KONSTRUKTION :**
Das Alurahmenprofil in der Stärke 95 mm in abgerundeter Linienführungen. Das Alufügelprofil hat die Stärke 85 mm.
- 2 THERMOKERN**
In der Mitte des Rahmen- und Flügelprofils ist ein Thermokern, der die Wärmedämmcharakteristik des Profils verbessert.
- 3 FÜLLUNG**
Die Füllungen sind aus hartem PUR Schaum und haben eine gute Wärmedämmcharakteristik.
- BESCHLAG**
Elegante Qualitätsbänder aus dem Hause Schüco. standard 5-fach Verriegelung des Flügels Verschiedene Öffnungsmöglichkeiten; öffnen nach außen, öffnen mit einem Fingerprintsystem, elektrisches öffnen,
- 4 BODENSCHWELLE**
aus Aluminium thermisch getrennt
- 5 DREIFACHE DICHTUNGEN**
garantieren optimale Dichtigkeit
- 6 VERGLASUNG**
Zur Auswahl steht Ihnen eine breite Palette an Wärme-, Schallschutz und Sicherheitsgläsern, sowie an Ornament- und Bleiverglasungen. Verarbeitung der Gläser mit verschiedenen Folien, Glasverzierungen, Sandstrahlungen,
- OBERFLÄCHENBECHANDLUNG**
Eine qualitäts und umweltfreundliche Pulverbeschichtung. Eine große Auswahl aktueller Standardfarben. Zur Verfügung stehen RAL Farben matt, RAL Feinstruktur, Metallic- und einbrennlackierte Holzdekore.



Beidseitig
flügelüberdeckende
Ausführung

Einseitig
flügelüberdeckende
Ausführung außen

Ausführungen mit
sichtbarem Flügel

ADS 95AK.SI

$U_D = 0,81 \text{ W/m}^2\text{K}$ (beidseitig flügelüberdeckend Ausführung)

$U_D = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ (einseitig flügelüberdeckende Ausführung aussen ohne Glasausschnitt)