



WANDBÜNDIGE TÜRZARGEN

für zeitgemäße Architektur





AGS-SYSTEMS

Funktionalität und Design

AGS-systems, das international tätige Unternehmen mit Sitz in Südtirol, ist Spezialist für wandbündige Systemlösungen und steht für fortlaufende Innovation, Funktionalität und die Umsetzung minimalistischer Architektur.



OUR SYSTEM – YOUR CHOICE

maßgeschneiderte wandbündige Lösungen

Durch die Vielfalt an unterschiedlichen Zargen werden der Realisierung minimalistischer Architektur keine Grenzen gesetzt. Neben klassischen Standard- sowie raumhohen Türen, kann der Kreativität mit verschiedensten Konstruktionen freien Lauf gelassen werden.

ZARGENHERSTELLUNG AUF KUNDENWUNSCH

CUSTOMIZED

Mit CUSTOMIZED gekennzeichnete Zargen sind nach Kundenangaben vorgefertigt. Nach Definition der gewünschten Eigenschaften werden die Profile abgelängt, in Gehrung geschnitten und bereits mit sämtlichen Fräsungen für die Aufnahme der Beschläge versehen. Die als Set verpackten Zargen können in wenigen Schritten direkt vor der entsprechenden Wandöffnung zusammengebaut und montiert werden.



STANDARDZARGEN FÜR MAXIMALE FLEXIBILITÄT

FLEXIBLE

Mit FLEXIBLE gekennzeichnete Zargen werden vom Verarbeiter gemäß seinen Anforderungen angepasst und sämtliche Fräsungen für die Aufnahme der Beschläge werden in einem Holzelement vorgenommen. Die Zargen können in einzelnen Sets oder in Standardlängen bezogen werden. Somit hat der Verarbeiter die maximale Flexibilität.



DAS BEWÄHRTE SYSTEM

für eine schnelle und einfache Montage

AGS-systems Zargen zeichnen sich durch einen passgenauen Zusammenbau sowie eine einfache und schnelle Montage aus. Das einklickbare Putzgewebe, die eindrehbaren Befestigungsbügel, Eckverbinder und Zusatzelemente sind Komponenten des fortschrittlichen und bewährten Systems.

EINKLICKBARES PUTZGEWEBE

für die perfekte Wandanbindung

Der kritische Übergang zwischen Tüorzarge und Mauerwerk wird mit dem einklickbaren Putzgewebe gelöst und garantiert eine feste und direkte Verbindung. Dadurch entstehen perfekte und gerade Linien ohne sichtbares Zargenelement und Acrylfuge.



EINDREHBARE BEFESTIGUNGSBÜGEL

für schnelle und flexible Montage

Mit einem Handgriff werden die Befestigungsbügel in die Tüorzarge eingedreht und ermöglichen somit eine schnelle und sichere Positionierung der Zarge in der Maueröffnung.



FRAMELESS ZARGEN

perfekte Linien & minimalistisches Design

AGS-systems FRAMELESS ZARGEN schaffen technisch und optisch einen neuen Standard gegenüber der konventionellen Türzarge. Die puristische und klare Optik des rahmenlosen Türelements lässt sich harmonisch in das Raumkonzept integrieren und hebt die Tür als Designobjekt hervor.

MODELL TCT FRAMELESS Zarge



Produktmerkmale

- Für stumpf einschlagende Türen
- Türblattstärke von 44 bis 56 mm
- CUSTOMIZED

Art. 10545

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder SnapIn
- Distanzschiene



MODELL TCS FRAMELESS Zarge



Produktmerkmale

- für in die Leibung öffnende Türen
- Türblattstärke von 44/45 mm
- Türblattstärke von 50 mm
- CUSTOMIZED

Art. 10645

Art. 10650

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder SnapIn
- Distanzschiene



MODELL TCS50F FRAMELESS Zarge



Produktmerkmale

- für in die Leibung öffnende Türen
- Türblattstärke von 50 mm
- ohne sichtbaren Zargenrücksprung
- CUSTOMIZED

Art. 10660

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder SnapIn
- Distanzschiene



MODELL TCG

FRAMELESS Zarge



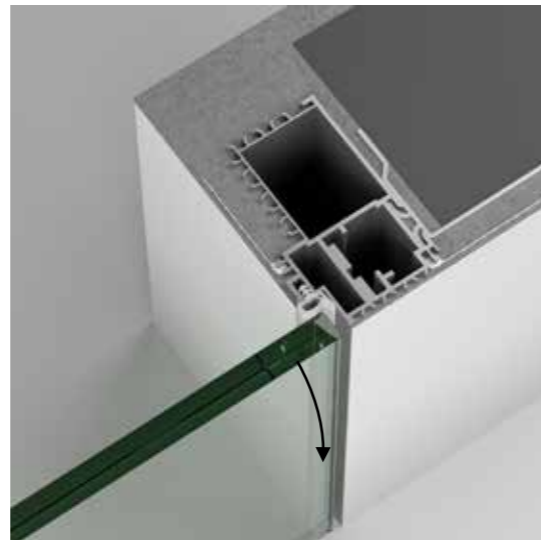
Produktmerkmale

- Für stumpf einschlagende Ganzglastüren
- Glasstärke von 8/10 mm
- CUSTOMIZED

Art. 10160

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder SnapIn
- Distanzschiene



MODELL PIVOT

FRAMELESS Zarge



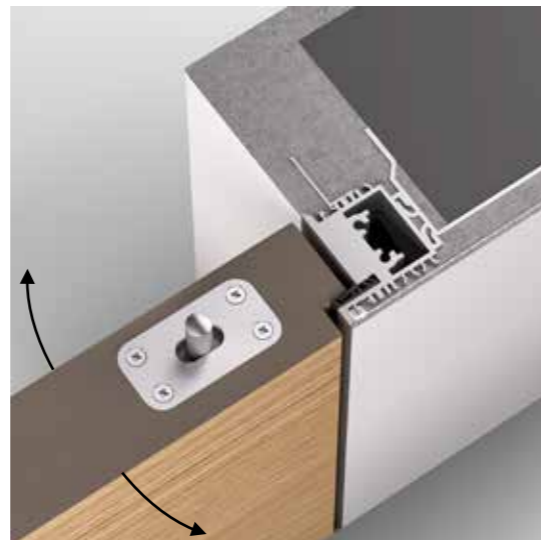
Produktmerkmale

- reversibel, für in die Leibung öffnende oder stumpf einschlagende Pivot Türen
- Türblattstärke von 56 mm
- CUSTOMIZED

Art. 10760

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder SnapIn
- Distanzschiene
- Zusatzprofil für Trockenbau
- Querteil für Pivot Scharnier



MODELL TST / TST45L

FRAMELESS Zarge



Produktmerkmale

- reversibel, für in die Leibung öffnende oder stumpf einschlagende Türen
- Türblattstärke von 40 mm
- Türblattstärke von 44/45 mm
- Türblattstärke von 44/45 mm (TST45L)
- Türblattstärke von 50 mm
- Türblattstärke von 56 mm
- CUSTOMIZED

Art. 10740

Art. 10130

Art. 10137

Art. 10139

Art. 10750

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder SnapIn
- Distanzschiene
- Zusatzprofil für Trockenbau



MODELL TUT

FRAMELESS Zarge



Produktmerkmale

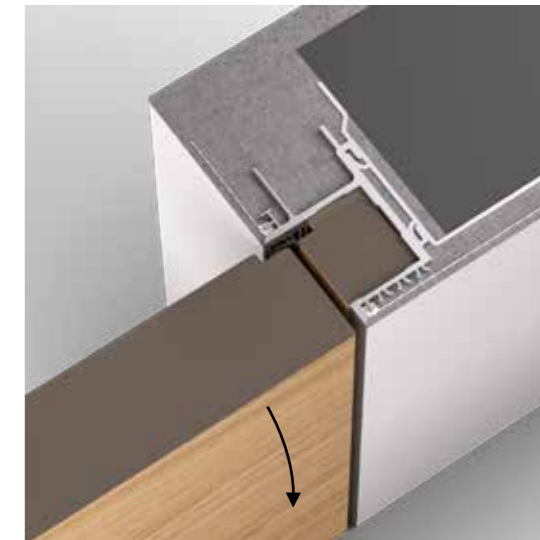
- Für stumpf einschlagende Türen
- Türblattstärke von 44 bis 56 mm
- Türblattstärke von 52 bis 65 mm
- Standardlängen von 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10345

Art. 10359

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder
- Distanzschiene



MODELL TUS

FRAMELESS Zarge



Produktmerkmale

- für in die Leibung öffnende Türen
- Türblattstärke von 44/45 mm
- Türblattstärke von 50 mm
- Türblattstärke von 56 mm
- Standardlängen von 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

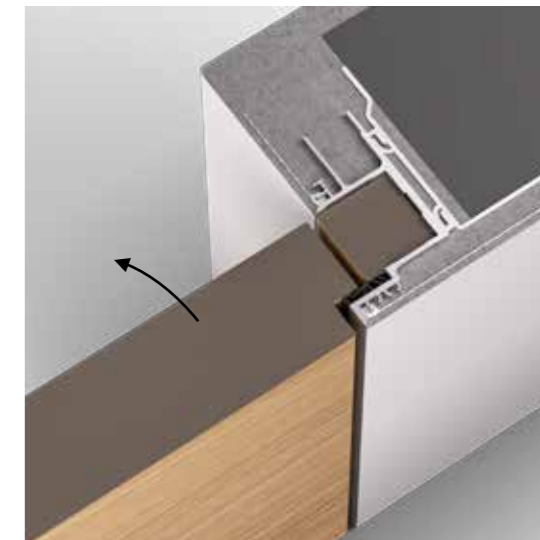
Art. 10445

Art. 10450

Art. 10456

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder
- Distanzschiene



MODELL TUSk

FRAMELESS Zarge



Produktmerkmale

- für in die Leibung öffnende Türen
- Türblattstärke von 44/45 mm
- Türblattstärke von 50 mm
- Türblattstärke von 59 mm
- Standardlängen von 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

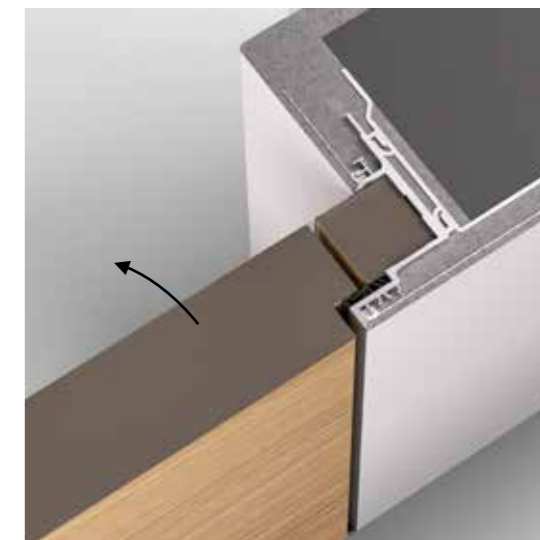
Art. 10446

Art. 10451

Art. 10459

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder
- Distanzschiene





MODELL TL FUTTERZARGE



Produktmerkmale

- für stumpf einschlagende oder in die Leibung öffnende Türen
- Türblattstärke von 40 bis 65 mm
- Zargenprofil wird in Blindfutter gesteckt
- Standardlängen von 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10110

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe



MODELL TFN FUTTERZARGE



Produktmerkmale

- für stumpf einschlagende oder in die Leibung öffnen
- Türblattstärke von 40 bis 65 mm
- Zargenprofil wird auf Blindfutter geklebt
- Standardlängen von 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10115

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- doppelseitiges Klebeband



FUTTERZARGEN

Tradition neu interpretiert

Mit AGS-systems FUTTERZARGEN wird das traditionelle Konzept einer konventionellen Tür aufgegriffen und wandbündig umgesetzt. Das Türelement mit seinem wandbündigen Rahmen macht die Tür zu einem optischen Highlight.



BLOCKZARGEN

kombinierte Designanforderungen

Die AGS-systems BLOCKZARGEN verbinden die Flexibilität des sichtbaren Holzelements mit der modernen flächenbündigen Optik. In einer Vielzahl von Ausführungsvarianten können unterschiedliche Raumkonzepte und Designanforderungen realisiert werden.

MODELL TP BLOCKZARGE



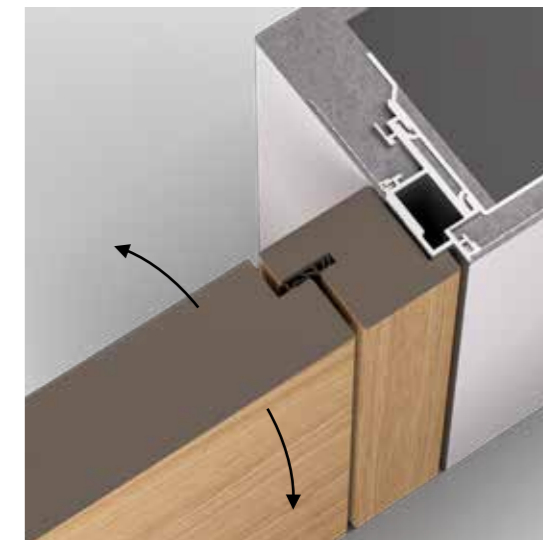
Produktmerkmale

- für stumpf einschlagende oder in die Leibung öffnende Türen
- Türblattstärke von 44 bis 60 mm
- Standardlängen von 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10121

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder
- Distanzschiene



MODELL TPL BLOCKZARGE



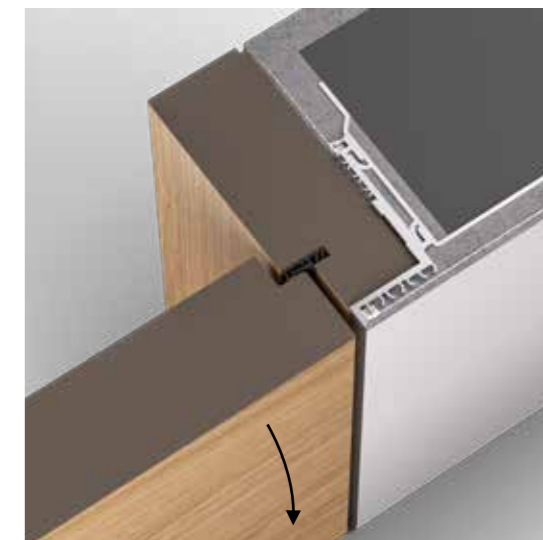
Produktmerkmale

- für stumpf einschlagende Türen
- Türblattstärke von 40 bis 65 mm
- Standardlängen von 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10150

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder
- Distanzschiene



MODELL TPS BLOCKZARGE



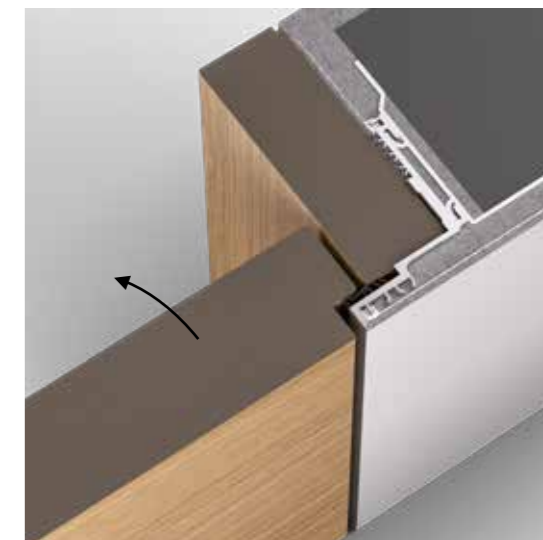
Produktmerkmale

- für in die Leibung öffnende Türen
- Türblattstärke von 40 bis 65 mm
- Standardlängen von 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10140

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder
- Distanzschiene



MODELL TB40 BLOCKZARGE



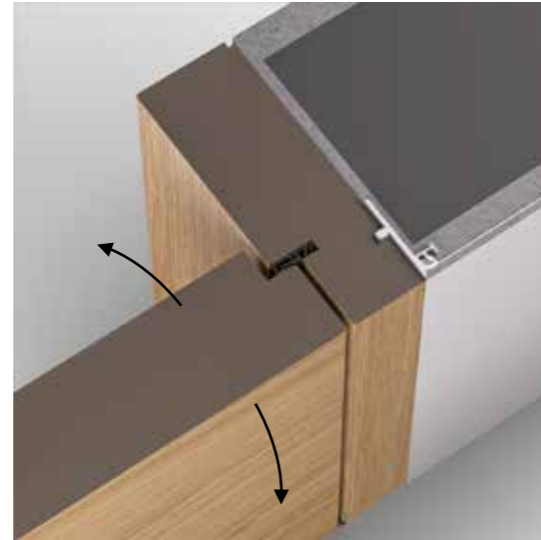
Produktmerkmale

- für stumpf einschlagende oder in die Leibung öffnende Türen
- Türblattstärke von 40 bis 65 mm
- Zargenprofil wird auf Blockrahmen gesteckt
- Standardlängen von 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10141

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium
- einklickbares Putzgewebe



MODELL TB37 BLOCKZARGE



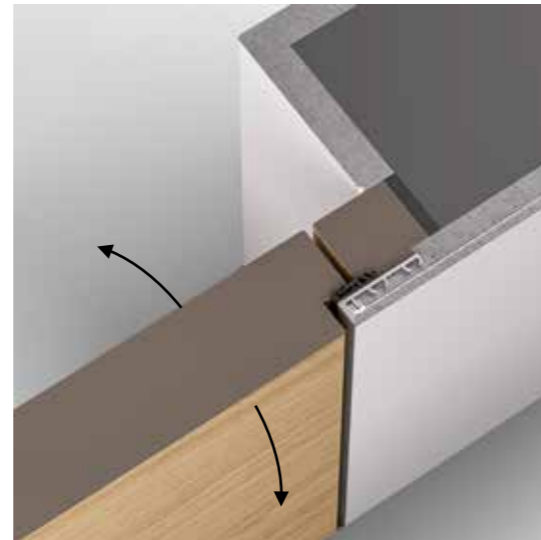
Produktmerkmale

- für stumpf einschlagende oder in die Leibung öffnende Türen
- Türblattstärke von 40 bis 65 mm
- Zargenprofil wird auf Blockrahmen geklebt
- Standardlängen von 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10142

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium
- einklickbares Putzgewebe
- doppelseitiges Klebeband



WANDBÜNDIGE VIELFALT

minimalistischer Architektur

Verschiedene wandbündige Lösungen ergeben ein harmonisches Raumkonzept. Neben wandbündigen Türen werden für eine ganzheitliche minimalistische Architektur auch flächenbündige Sockelleisten und wandbündige Revisionstüren angeboten.

MODELL REVI20 WANDBÜNDIGE NISCHE



Produktmerkmale

Art. 10116

- Standardlängen von 2000/3000/5000 mm
- für Blende von 19 mm
- CUSTOMIZED + FLEXIBLE

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- eindrehbare Befestigungsbügel
- Eckverbinder SnapIn



MODELL TR WANDBÜNDIGES ABSCHLUSSPROFIL



Produktmerkmale

Art. 10120-30

- Standardlänge von 3000 mm
- FLEXIBLE

Setkomponenten

- Zargenprofil aus Aluminium inklusive Schutzfolie
- einklickbares Putzgewebe
- doppelseitiges Klebeband



VERSTELLBARE BEFESTIGUNGSBÜGEL

für eine komfortable Ausrichtung

Mit dem verstellbaren Befestigungsbügel kann die montierte Zarge nachträglich einfach und passgenau im Lot ausgerichtet werden.

Produktmerkmale

- komfortable Zargenausrichtung im Lot
- standardmäßige Auslegung für 15 mm Putztiefe
- Verstellbereich +/- 10 mm

ZUBEHÖR

EINKLICKBARES PUTZGEWEBE

2300 mm

Bezeichnung	Passend für Modell	Artikelnummer
Putzgewebe	Alle	13042

AUSSTEIFUNGSELEMENTE

Verpackungseinheit SET

Bezeichnung	Passend für Modell	Artikelnummer
Eckverbinder	TUx, TPx, REVI20	13011
Eckverbinder SnapIn	TST, PIVOT	13056
Eckverbinder SnapIn	TCx, TCG	13058
Distanzschiene	TCx, TUx, TPx	13013
Distanzschiene	TST, PIVOT, TCG	13053

DOPPELSEITIGES KLEBEBAND

Verpackungseinheit Rolle zu 5500 mm

Bezeichnung	Passend für Modell	Artikelnummer
Doppelseitiges Klebeband	TFN, TB37	50050a

EINDREHBARE BEFESTIGUNGSBÜGEL

Verpackungseinheit Stück

Bezeichnung	Passend für Modell	Artikelnummer
Befestigungsbügel Standard	TCx, TUx, TPx, REVI20	13010A
Befestigungsbügel Verstellbar	TCx, TUx, TPx, REVI20	13010V
Befestigungsbügel Gerade	TCx, TUx, TPx, REVI20	13010G
Befestigungsbügel Kurz	TCx, TUx, TPx, REVI20	13010K
Befestigungsbügel 5/8"	TCx, TUx, TPx, REVI20	13010-58
Befestigungsbügel Standard	TST40	13055
Befestigungsbügel Standard	TST45, TCG, TST45L	13052
Befestigungsbügel Gerade	TST45, TCG, TST45L	13052G
Befestigungsbügel Standard	TST56, PIVOT	13059
Befestigungsbügel Standard	TST50	13160

DICHTUNG

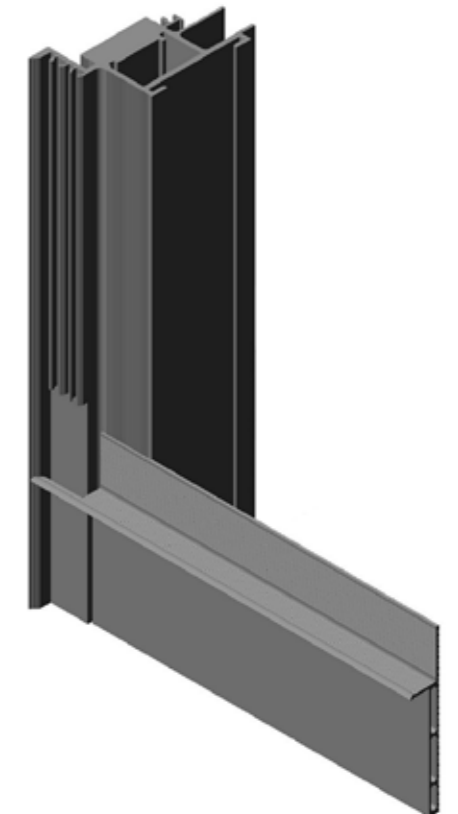
Verpackungseinheit Rolle

Bezeichnung	Passend für Modell	Artikelnummer
Dichtung zu 5500 mm	TCx, TST, PIVOT, TUx	50096w/s
Dichtung zu 6600 mm	TCx, TST, PIVOT, TUx	50097w/s
Dichtung zu 5500/6600 mm	TCG	50095
Schlegel QL3096	TST45, TST45L, TST50	50098

ANSCHLUSSELEMENTE

für wandbündige Sockelleisten

AGS-systems bietet mit seinen vorgefertigten Anchlusselementen die Möglichkeit wandbündige Sockelleisten direkt an die Türzarge anzubinden um einen nahtlosen Übergang zu verwirklichen.





AGS-systems GmbH

Staben 47B – 39025 Naturns (BZ) Italien – Tel. +39 0473 666376
info@ags-systems.com – www.ags-systems.info