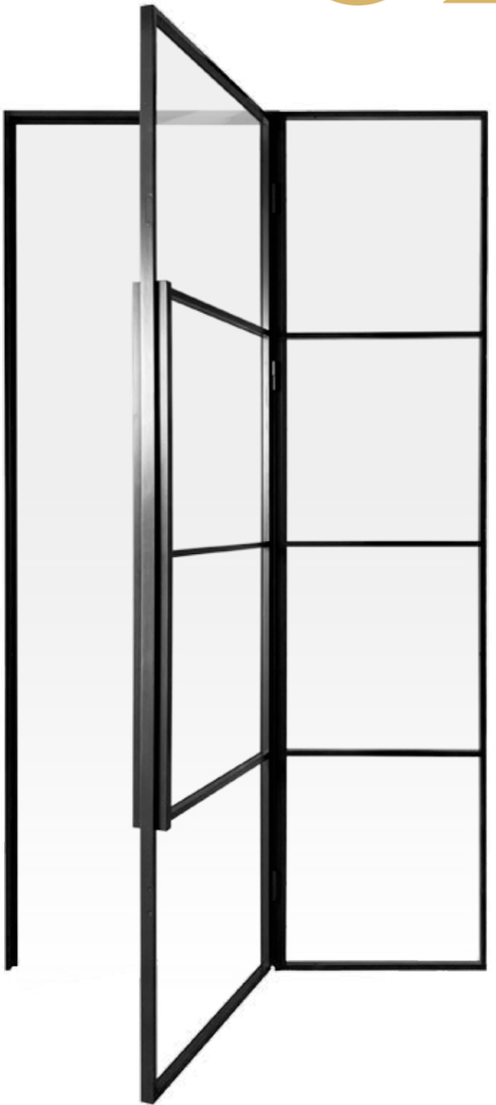


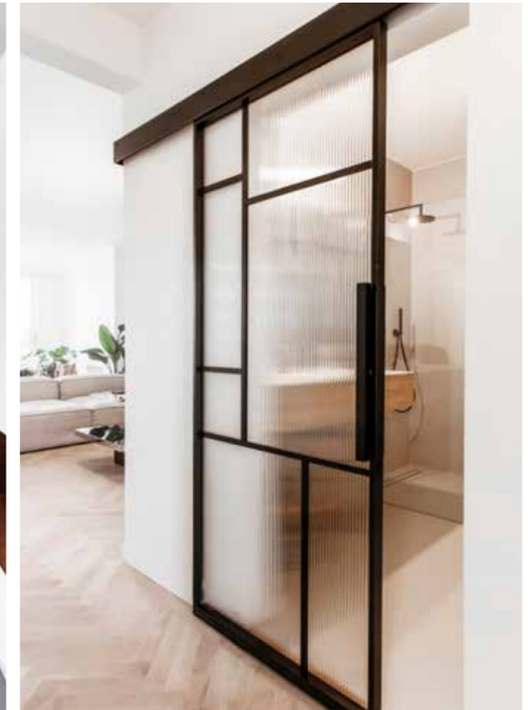
The beauty
of steel



LoftFX
Powered by OTIF



The beauty
of light



DE | Die Lofttüren von OTIF aus Stahl und Glas verkörpern zeitlose Eleganz und filigrane Leichtigkeit. Sie durchfluten Räume mit natürlichem Licht und schaffen ein harmonisches Zusammenspiel aus Ästhetik und Funktionalität. Ihr außergewöhnliches Design und die präzise Verarbeitung machen sie zur perfekten Wahl für anspruchsvolle, moderne und industrielle Wohnkonzepte.

EN | The OTIF loft doors made of steel and glass embody timeless elegance and delicate lightness. They flood spaces with natural light, creating a harmonious blend of aesthetics and functionality. Their extraordinary design and precise craftsmanship make them the perfect choice for sophisticated, modern, and industrial interior designs.

The beauty of glass

DE | Glas ist mehr als ein Material – es inspiriert. Unsere Lofttüren vereinen zeitlose Eleganz mit moderner Funktionalität und schaffen helle, offene Räume. Mit klaren Linien und Transparenz lässt Glas Licht fließen und verleiht Leichtigkeit. Ob klar, satiniert oder strukturiert – unsere Designs unterstreichen die natürliche Schönheit des Glases und schaffen eine besondere Atmosphäre.

EN | Glass is more than just a material – it inspires. Our loft doors combine timeless elegance with modern functionality, creating bright and open spaces. With clean lines and transparency, glass allows light to flow freely, adding a sense of lightness. Whether clear, frosted, or textured – our designs highlight the natural beauty of glass and create a unique atmosphere.





The beauty
of steel



DE | Stahl steht für Stärke, Raffinesse und Vielseitigkeit. Die Gestaltungskonzepte betonen die markante Ausstrahlung von Stahl und verbinden sie mit moderner Handwerkskunst, um einzigartige Lösungen für alle Räume zu schaffen. Klar strukturierte Konzepte, minimalistische Formen oder industrieller Charme – Stahl vereint klassischen Stil mit außergewöhnlicher Beständigkeit.

EN | Steel represents strength, refinement, and versatility. The design concepts emphasize the distinctive character of steel and combine it with modern craftsmanship to create unique solutions for all spaces. Clearly structured concepts, minimalist forms, or industrial charm – steel unites classic style with exceptional durability.



Klassische Türen Classic doors	24
Norm Line	26
Pivot-Türen Pivot doors	28
Schiebetüren Sliding doors	30
Schiebetüren mit Loft-Rollen Sliding Doors with Loft-Style Rollers	32
Fix-Element Raumtrenner Fixed Element Room Dividers	34
Falttüren Folding doors	36
Bürolösungen Office solutions	40
Varianten und Kombinationen Variants and Combinations	42
Sprossendesign Muntin Design	44
Farben Colors	46
Glas Glass	48
Griffe und Drücker Handles and Grips	50
Technische Informationen Technical data	52



LoftFX | OTIF

DE | Ihr solider Partner für zeitlose Eleganz und Qualität

Als Teil der OTIF-Gruppe verbindet LoftFX traditionelles Handwerk mit den Ansprüchen der modernen Welt. Unsere Produkte zeichnen sich durch zeitlose Ästhetik und höchste Funktionalität aus – entstanden aus Liebe zum Detail und durchdachten Lösungen. Wir begleiten Sie von der ersten Idee über die Planung bis hin zur finalen Montage durch unser erfahrenes Team. Gemeinsam mit unserem polnischen Standort, einem starken Team von 150 Kolleginnen und Kollegen, setzen wir Ihre Visionen mit Präzision und Leidenschaft um. LoftFX steht für Eleganz, Qualität und Vertrauen – Ihr Projekt in besten Händen.

EN | Your Reliable Partner for Timeless Elegance and Quality

As part of the OTIF Group, LoftFX combines traditional craftsmanship with the demands of the modern world. Our products stand out for their timeless aesthetics and highest functionality – crafted with attention to detail and thoughtful solutions. From the initial idea and planning to professional on-site installation, we support you every step of the way. Together with our Polish location and a dedicated team of 150 colleagues, we bring your vision to life with passion and precision. LoftFX represents elegance, quality, and trust – your project is in the best hands.



200 km of steel profiles

10 000 kg of glass

5 000 projects per year

The power

of company

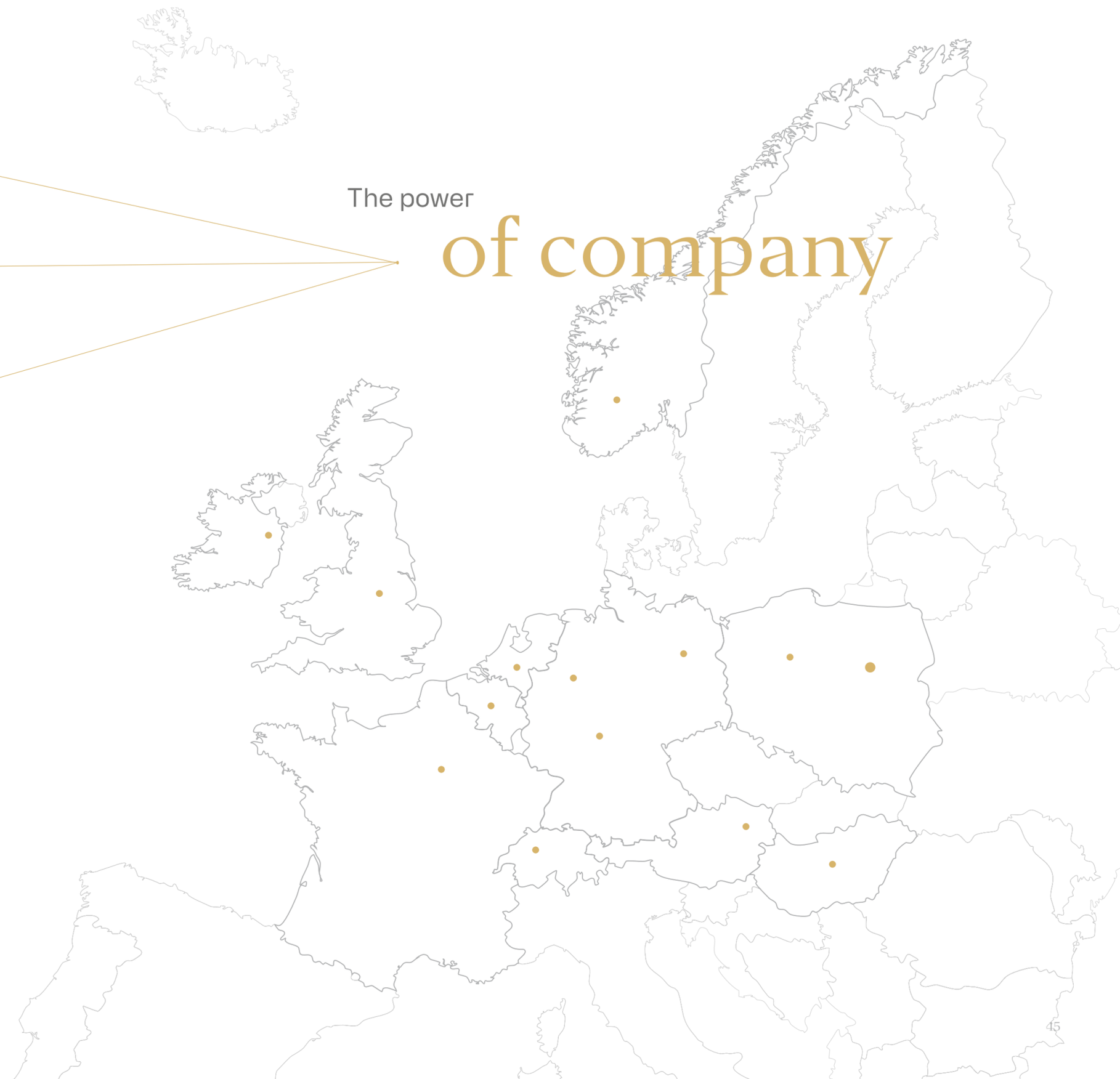


DE | LoftFX – Ihr Partner für den DACH-Markt

LoftFX ist als Teil der OTIF-Gruppe speziell für die DACH-Region verantwortlich, während OTIF mit höchster Qualität und beeindruckenden Kapazitäten Kunden in ganz Europa betreut. Mit über **200 km Stahlprofilen** pro Jahr, mehr als **5000 Projekten** und über **10.000 kg Glas**, die in unsere maßgeschneiderten Lösungen einfließen, setzen wir Maßstäbe in der Branche. Unsere innovativen Produkte und unser Engagement für Perfektion machen uns zu einem zuverlässigen Partner für verschiedenste Märkte in Europa.

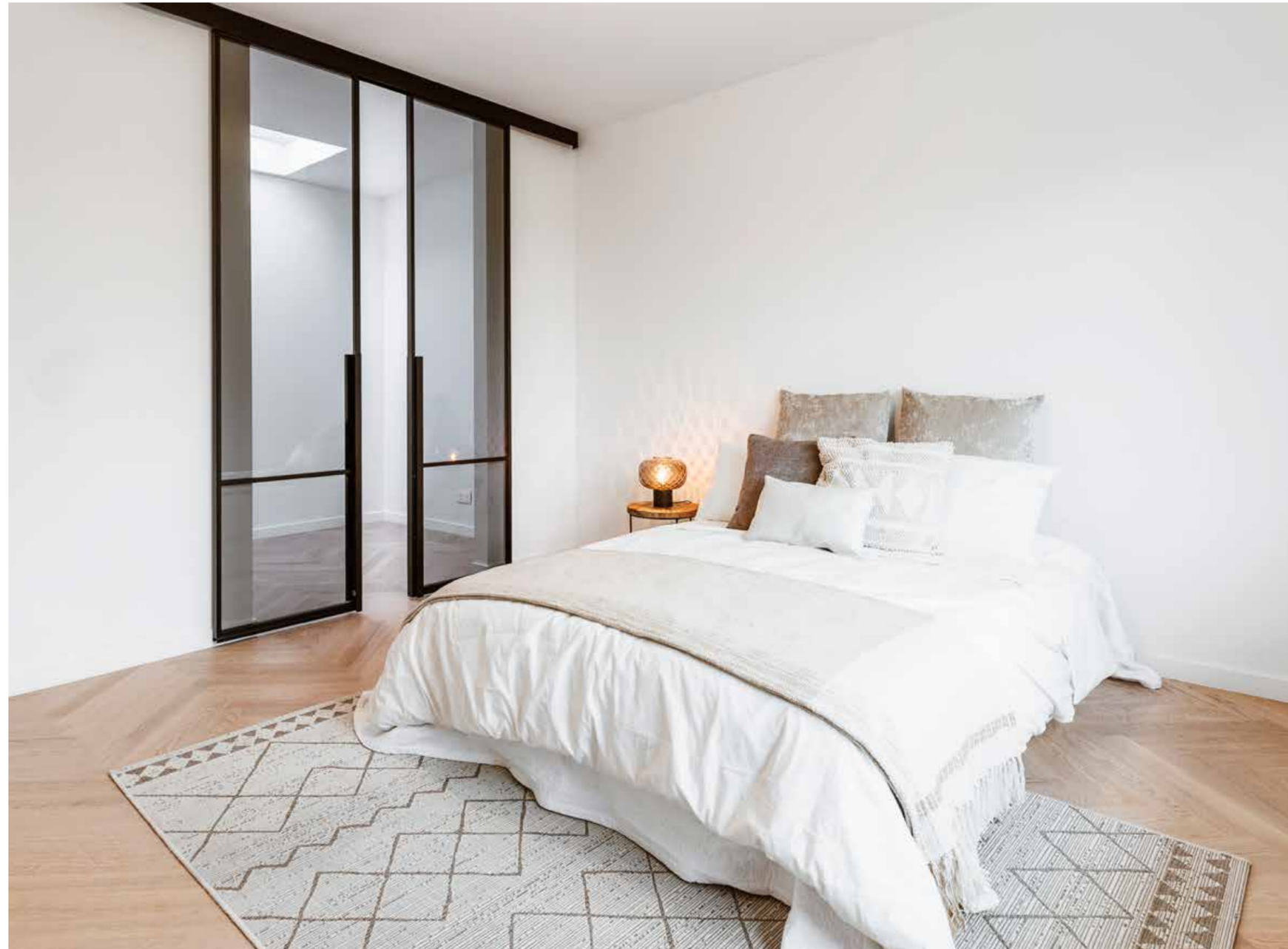
EN | LoftFX – Your Partner for the DACH Market

As part of the OTIF Group, LoftFX is specifically responsible for the DACH region, while OTIF serves customers across Europe with the highest quality and impressive capacities. With over **200 km of steel profiles** per year, more than **5,000 projects**, and over **10,000 kg of glass** incorporated into our tailor-made solutions, we set industry standards. Our innovative products and commitment to perfection make us a reliable partner for various markets throughout Europe.



Get inspired

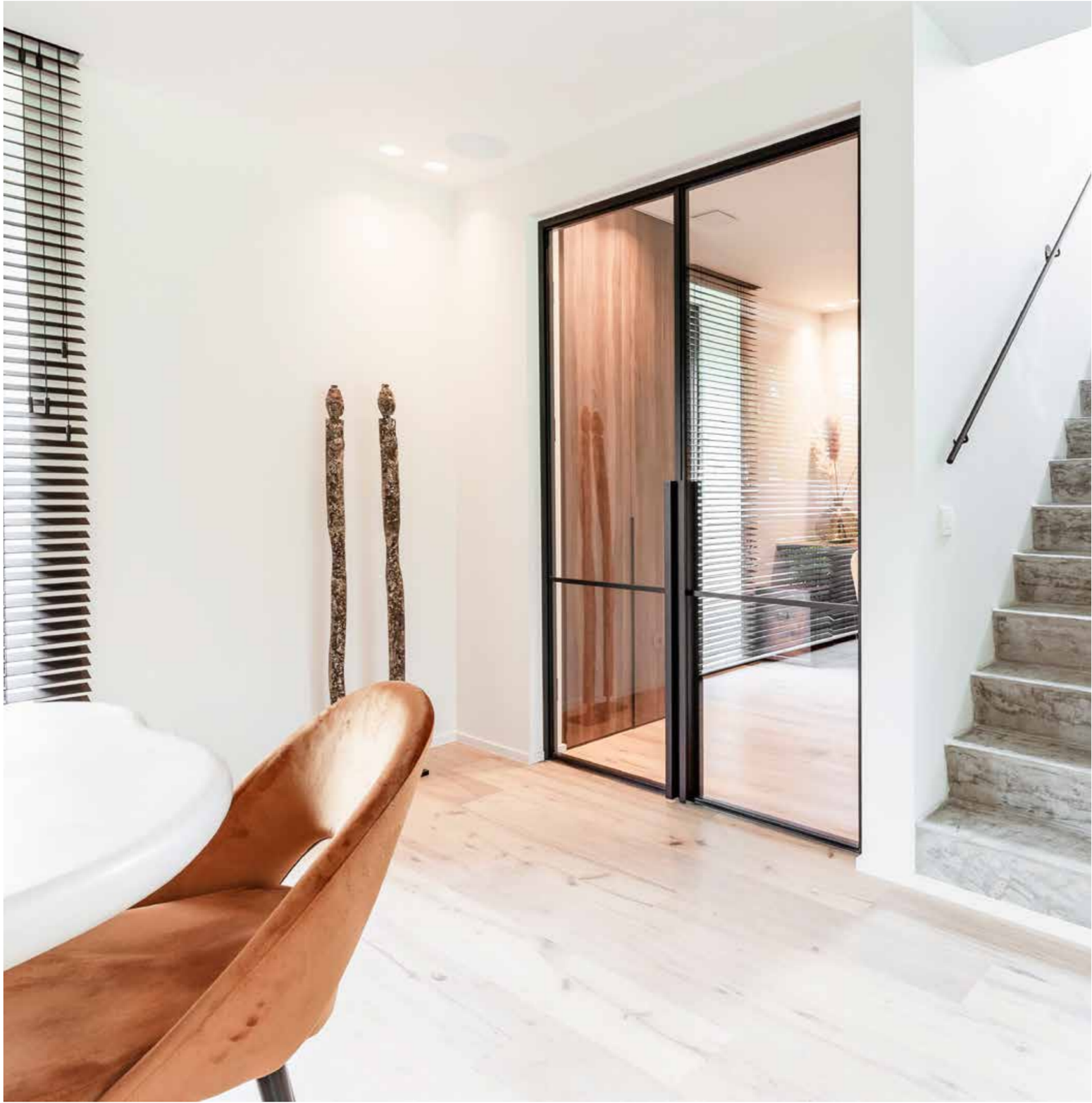
by prestige 2.0



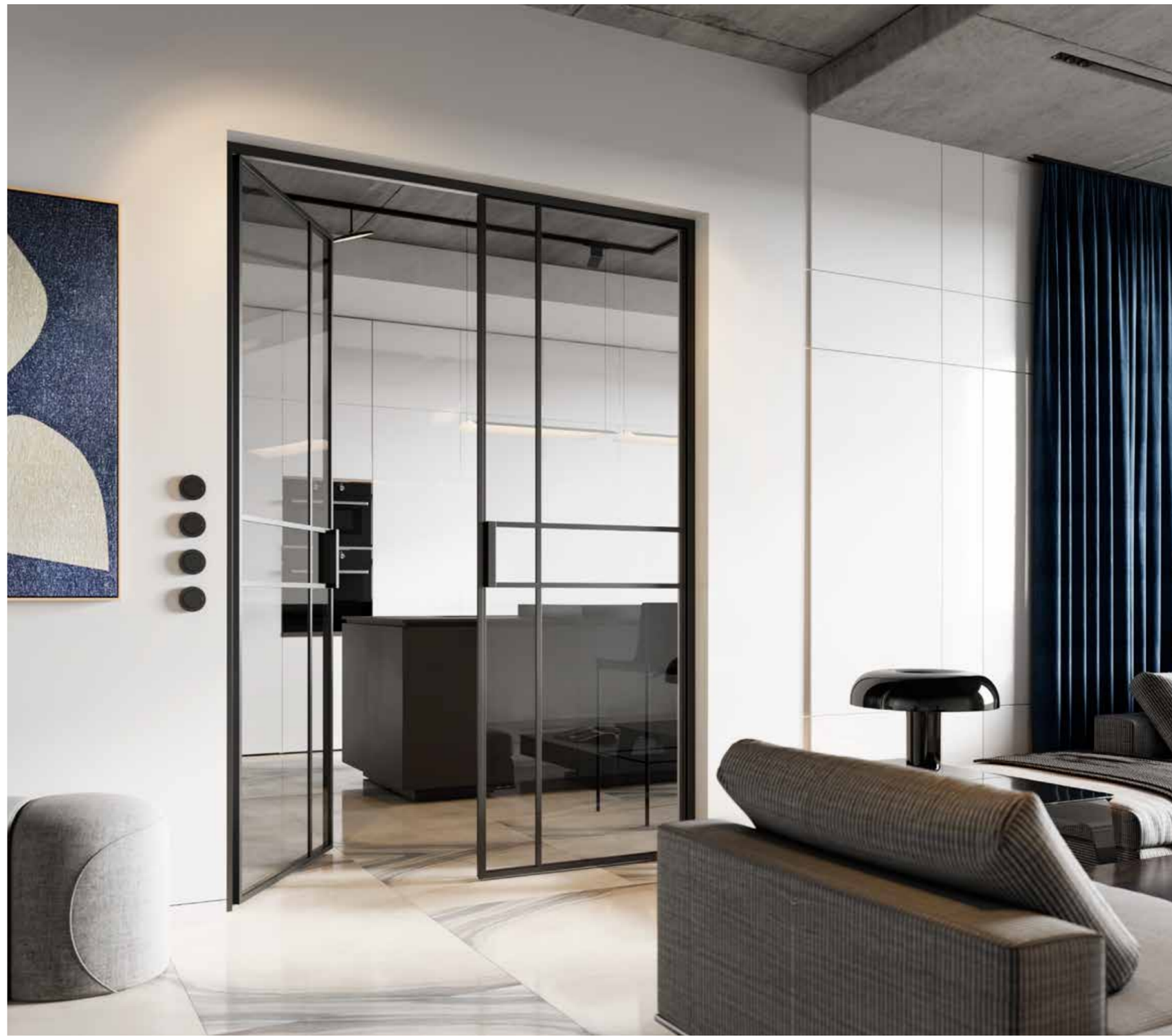
LoftFX
Powered by OTIF

DE | Unsere Türen sind ideal für einen modernen, minimalistischen und eleganten Stil. Die Prestige 2.0 Linie vereint schlankes Design mit industriellem Chic und lässt natürliches Licht jeden Raum aufwerten. Lassen Sie sich von unseren Projekten inspirieren.

EN | Our doors are perfect for creating a modern, minimalist, and elegant style. The Prestige 2.0 line combines sleek design with industrial chic, allowing natural light to enhance any space. Explore our projects for inspiration.







classic doors



**NEUER STAHLRAHMEN
PRESTIGE 2.0 | NEW STEEL
FRAME PRESTIGE 2.0**
DE | Unser weiterentwickeltes
Stahlprofil „OTIF Prestige 2.0“ –
die Evolution unseres bewährten
Prestige-Profiles.
EN | Our enhanced steel profile
„OTIF Prestige 2.0“ –
the evolution of our proven
Prestige profile.

**MAGNETSCHLOSS |
MAGNETIC LOCK**
DE | Verdecktes Magnetschloss.
Unsichtbare Verriegelung für
nahtlose Ästhetik.
EN | Concealed Magnetic Lock.
Invisible locking for seamless
aesthetics.

**KLINKE ODER STAHLGRIFF |
HANDLE OR STEEL PULL**
DE | Wählen Sie zwischen klassischer
Klinke und modernem Stahlgriff.
EN | Choose between classic handle
and modern steel pull.

**INTEGRIERTE GUMMIDICHTUNG |
INTEGRATED RUBBER SEAL**
DE | Nahtlose Abdichtung
für optimale Isolierung.
EN | Seamless sealing
for optimal insulation.

**GESCHWEISSTE
UND GESCHLIFFENE
VERBINDUNGEN | WELDED
AND GRIND JOINTS**
DE | Stabile und nahtlose
Konstruktion durch präzise
Schweißnähte.
EN | Strong and seamless
construction with precise welds.

**GESCHWEISSTE
STAHLSCHARNIERE |
WELDED STEEL HINGES**
DE | Robuste Scharniere für
dauerhafte Verbindungen.
EN | Durable hinges for
permanent connections.

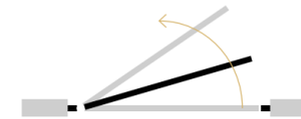
SICHERHEITSGLAS | SAFETY GLASS
DE | Sicheres Verbund-Sicherheitsglas
(VSG) oder Einscheiben-
Sicherheitsglas (ESG).
EN | Safe laminated safety glass (VSG)
or tempered safety glass (ESG).

**SPROSSEN-DESIGN | MUNTIN
DESIGN**
DE | Dezent schmal oder massiv
konstruktiv, mit freier Designwahl.
EN | Slim or massive structural, with
customizable design options.

**BODENTÜRDICHTUNG |
AUTOMATIC DROP SEAL**
DE | (optional) Automatische
Absenkung für verbesserten
Schallschutz.
EN | (optional) Automatic drop seal
for enhanced sound insulation.

DE | Klassische Drehtüren
Eleganz und Langlebigkeit mit dem filigranen
Profil Prestige 2.0 – solide, lichtdurchlässig
und vielseitig einsetzbar. Eine elegante
Alternative zu herkömmlichen Innentüren.
• Öffnet in eine Richtung bis zu 180°
• Möglichkeit der Verriegelung mit Schlüssel
• Kombinierbar mit Seitenteilen und Oberlicht
• Einfache Montage
• Hervorragende Schall- und Wärmedämmung

EN | Classic Swing Doors
Elegance and durability with the delicate
Prestige 2.0 profile – solid, lighttransmitting,
and versatile. An elegant
alternative to traditional interior doors.
• Opens in one direction up to 180°
• Key-locking capability
• Compatible with side panels and transoms
• Easy installation
• Excellent sound and thermal insulation





**NEUER STAHLRAHMEN
PRESTIGE 2.0 | NEW STEEL
FRAME PRESTIGE 2.0**
DE | Unser weiterentwickeltes
Stahlprofil „OTIF Prestige 2.0“ –
die Evolution unseres bewährten
Prestige-Profiles.
EN | Our enhanced steel profile
„OTIF Prestige 2.0“ –
the evolution of our proven
Prestige profile.

**GESCHWEISSTE UND GESCHLIFFENE
VERBINDUNGEN | WELDED AND
GROUND JOINTS**
DE | Stabile und nahtlose
Konstruktion durch präzise
Schweißnähte.
EN | Strong and seamless construction
with precise welds.

**SCHWARZE 3-TEILIGE
TÜRBÄNDER | BLACK 3-PIECE
DOOR HINGES**
DE | Stabile Verbindung zwischen
Tür und Zarge.
EN | Stable connection between
door and frame.

**STANDARDTÜRGRIF |
STANDARD DOOR HANDLE**
DE | Mit oder ohne Schloss
erhältlich.
EN | Available with or without
a lock.

SICHERHEITSGLAS | SAFETY GLASS
DE | Sicheres Verbund-Sicherheitsglas
(VSG) oder Einscheiben-
Sicherheitsglas (ESG).
EN | Safe laminated safety glass (VSG)
or tempered safety glass (ESG).

**BODENTÜRDICHTUNG |
AUTOMATIC DROP SEAL**
DE | (optional) Automatische
Absendichtung für verbesserten
Schallschutz.
EN | (optional) Automatic drop
seal for enhanced sound insulation.

**SPROSSEN-DESIGN | MUNTIN
DESIGN**
DE | Dezent schmal oder massiv
konstruktiv, mit freier Designwahl.
EN | Slim or massive structural, with
customizable design options.

DE | Loft-Stahltüren NormLine

- Türen geeignet für gefälzte Norm-Zargen.
- Einfache Montage: Hängen Sie die NormLine-Türen in den vorhandenen Türrahmen – fertig!
- Hochwertiger Stahl garantiert Langlebigkeit und Stabilität.
- Große Auswahl an Sprossen-Designs, Glasarten und Rahmenfarben.
- Inklusive schwarze 3-Punkt-Scharniere.

EN | NormLine Loft Steel Doors

- Designed for rebated standard frames.
- Easy installation: Hang the NormLine doors in your existing frame – done!
- Premium steel ensures durability and strength.
- A wide selection of muntin designs, glass types, and frame colors.
- Includes black 3-point hinges.



pivot doors



NEUER STAHLRAHMEN PRESTIGE 2.0 | NEW STEEL FRAME PRESTIGE 2.0

DE | Unser weiterentwickeltes Stahlprofil „OTIF Prestige 2.0“ – die Evolution unseres bewährten Prestige-Profiles.
EN | Our enhanced steel profile „OTIF Prestige 2.0“ – the evolution of our proven Prestige profile.

SICHERHEITSGLAS | SAFETY GLASS

DE | Sicheres Verbund-Sicherheitsglas (VSG) oder Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG).
EN | Safe laminated safety glass (VSG) or tempered safety glass (ESG).

INDIVIDUELLER STAHLGRIFF | CUSTOM STEEL HANDLE

DE | Stahlgriff in verschiedenen Designs und Größen erhältlich.
EN | Steel handle available in a variety of designs and sizes.

GESCHWEISSTE UND GESCHLIFFENE VERBINDUNGEN | WELDED AND GROUND JOINTS

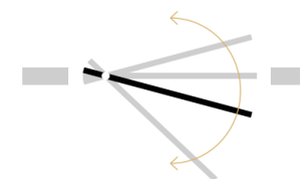
DE | Stabile und nahtlose Konstruktion durch präzise Schweißnähte.
EN | Strong and seamless construction with precise welds.

SPROSSEN-DESIGN | MUNTIN DESIGN

DE | Dezent schmal oder massiv konstruktiv, mit freier Designwahl.
EN | Slim or massive structural, with customizable design options.

INTEGRIERTES PIVOT-SCHARNIER | INTEGRATED PIVOT HINGE

DE | Diskret in die Tür integriert für ein minimalistisches Design.
EN | Discreetly integrated into the door for a minimalist design.



DE | Loft Pivot Türen

- Türen öffnen sich in beide Richtungen.
- Aktive Dämpfung beim Schließen.
- Minimalistisches Design ohne Türzarge.
- Türöffnungswinkel: $\pm 150^\circ$.
- Stopposition bei $\pm 90^\circ$.
- Kombinierbar mit Seitenteilen und Oberlicht.

EN | Loft Pivot Doors

- Doors open in both directions.
- Active damping during closing.
- Minimalist design without a door frame.
- Door opening angle: $\pm 150^\circ$.
- Stop position at $\pm 90^\circ$.
- Compatible with side panels and transoms.

sliding doors I



SICHERHEITSGLAS | SAFETY GLASS

DE | Sicheres Verbund-Sicherheitsglas (VSG) oder Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG).
EN | Safe laminated safety glass (VSG) or tempered safety glass (ESG).

INDIVIDUELLER STAHLGRIFF | CUSTOM STEEL HANDLE

DE | Stahlgriff in verschiedenen Designs und Größen erhältlich.
EN | Steel handle available in various designs and sizes.

SPROSSEN-DESIGN | MUNTIN DESIGN

DE | Dezent schmal oder massiv konstruktiv, mit freier Designwahl.
EN | Slim or massive structural, with customizable design options.

SCHIEBETÜRSCHIENE MIT SOFT-CLOSE-SYSTEM | SLIDING DOOR TRACK WITH SOFT-CLOSE SYSTEM

DE | Kann an der Wand oder unter der Decke montiert werden. Integriertes Soft-Close-System für sanftes Schließen. Versteckt hinter einer eleganten Stahlblende.
EN | Can be mounted on the wall or ceiling. Integrated soft-close system ensures gentle closing. Concealed behind a sleek steel cover.

NEUER STAHLRAHMEN PRESTIGE 2.0 | NEW STEEL FRAME PRESTIGE 2.0

DE | Unser weiterentwickeltes Stahlprofil „OTIF Prestige 2.0“ – die Evolution unseres bewährten Prestige-Profiles.
EN | Our enhanced steel profile „OTIF Prestige 2.0“ – the evolution of our proven Prestige profile.

GESCHWEISSTE UND GESCHLIFFENE VERBINDUNGEN | WELDED AND GROUND JOINTS

DE | Stabile und nahtlose Konstruktion durch präzise Schweißnähte.
EN | Strong and seamless construction with precise welds.



DE | Loft Schiebetür

- Integriertes Soft-Close-System
- Montage an der Wand oder Decke möglich
- Kombinierbar mit Seitenteilen und Oberlicht
- Platzsparend – kein zusätzlicher Raum für das Öffnen erforderlich

EN | Loft Sliding Door

- Integrated soft-close system
- Can be mounted on the wall or ceiling
- Compatible with side panels and transoms
- Space-saving – no additional clearance needed for opening

sliding doors II



**NEUER STAHLRAHMEN
PRESTIGE 2.0 | NEW STEEL
FRAME PRESTIGE 2.0**
DE | Unser weiterentwickeltes
Stahlprofil „OTIF Prestige 2.0“ –
die Evolution unseres bewährten
Prestige-Profiles.
EN | Our enhanced steel profile
„OTIF Prestige 2.0“ –
the evolution of our proven
Prestige profile.

**INDIVIDUELLER STAHLGRIFF |
CUSTOM STEEL HANDLE**
DE | Stahlgriff in verschiedenen
Designs und Größen erhältlich.
EN | Steel handle available
in various designs and sizes.

**SPROSSEN-DESIGN | MUNTIN
DESIGN**
DE | Dezent schmal oder massiv
konstruktiv, mit freier
Designwahl.
EN | Slim or massive structural,
with customizable design
options.



**SCHIEBESCHIENE IM INDUSTRIESTIL |
INDUSTRIAL-STYLE SLIDING TRACK**
DE | Klassische Konstruktion
im Industriestil mit integriertem
Soft-Close-System.
EN | Traditional construction with
a soft-close system.

SICHERHEITSGLAS | SAFETY GLASS
DE | Sicheres Verbund-Sicherheitsglas
(VSG) oder Einscheiben-
Sicherheitsglas (ESG).
EN | Safe laminated safety glass (VSG)
or tempered safety glass (ESG).

**GESCHWEISSTE UND
GESCHLIFFENE VERBINDUNGEN |
WELDED AND GROUND JOINTS**
DE | Stabile und nahtlose Konstruktion
durch präzise Schweißnähte.
EN | Strong and seamless
construction with precise welds.



DE | Loft Schiebetüren mit Loft-Rollen

- Integriertes Soft-Close-System
- Montage ausschließlich an der Wand möglich
- Kombinierbar mit Seitenteilen und Oberlicht
- Platzsparend – kein zusätzlicher Raum für das Öffnen erforderlich

EN | Loft Sliding Doors with Loft-Style Rollers

- Integrated soft-close system
- Wall-mounted only
- Compatible with side panels and transoms
- Space-saving – no additional clearance needed for opening



**NEUER STAHLRAHMEN
PRESTIGE 2.0 | NEW STEEL
FRAME PRESTIGE 2.0**

DE | Unser weiterentwickeltes Stahlprofil „OTIF Prestige 2.0“ – die Evolution unseres bewährten Prestige-Profiles.
EN | Our enhanced steel profile „OTIF Prestige 2.0“ – the evolution of our proven Prestige profile.

**SICHERHEITSGLAS | SAFETY
GLASS**

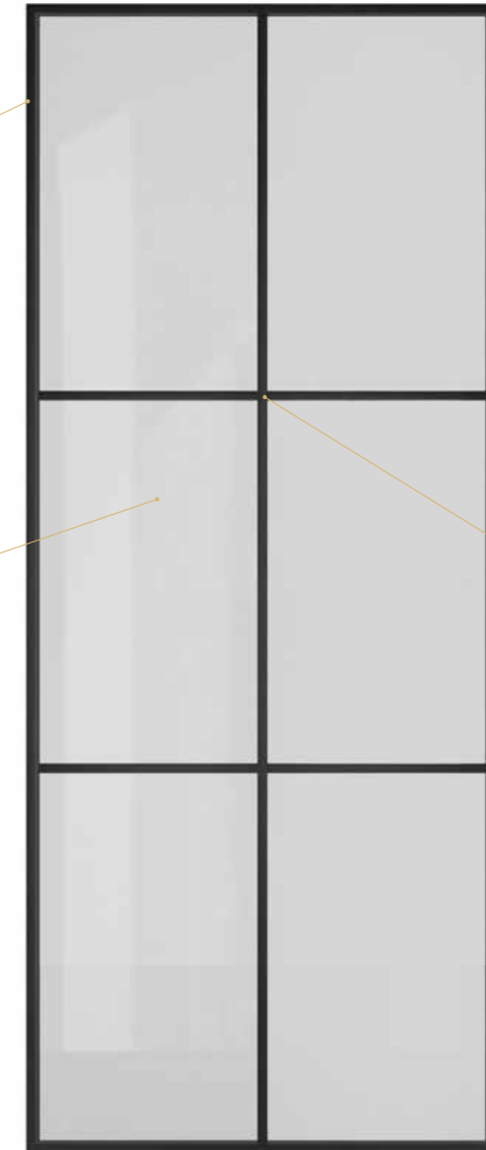
DE | Sicheres Verbund-Sicherheitsglas (VSG) oder Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG).
EN | Safe laminated safety glass (VSG) or tempered safety glass (ESG).

**GESCHWEISSTE UND GESCHLIFFENE
VERBINDUNGEN | WELDED AND
GROUND JOINTS**

DE | Stabile und nahtlose Konstruktion durch präzise Schweißnähte.
EN | Strong and seamless construction with precise welds.

**SPROSSEN-DESIGN | MUNTIN
DESIGN**

DE | Dezent schmal oder massiv konstruktiv, mit freier Designwahl.
EN | Slim or massive structural, with customizable design options.



DE | Loft-Element FIX

- Kann als Trennwand oder in Kombination mit Türen eingesetzt werden.
- Freie Designwahl für individuelle Lösungen.

EN | Loft Fixed Element

- Can be used as a partition wall or combined with doors.
- Customizable design options for tailored solutions.

folding doors



NEUER STAHLRAHMEN PRESTIGE 2.0 | NEW STEEL FRAME PRESTIGE 2.0
 DE | Unser weiterentwickeltes Stahlprofil „OTIF Prestige 2.0“ – die Evolution unseres bewährten Prestige-Profiles.
 EN | Our enhanced steel profile „OTIF Prestige 2.0“ – the evolution of our proven Prestige profile.

GESCHWEISSTE UND GESCHLIFFENE VERBINDUNGEN | WELDED AND GROUND JOINTS
 DE | Stabile und nahtlose Konstruktion durch präzise Schweißnähte.
 EN | Strong and seamless construction with precise welds.

SICHERHEITSGLAS | SAFETY GLASS
 DE | Sicheres Verbund-Sicherheitsglas (VSG) oder Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG).
 EN | Safe laminated safety glass (VSG) or tempered safety glass (ESG).

BODENFÜHRUNG | FLOOR GUIDE
 DE | Bodenschiene mit 3 verschiedenen Montagemöglichkeiten erhältlich.
 EN | Floor track available in 3 different mounting options.

GESCHWEISSTE STAHLSCHARNIERE | WELDED STEEL HINGES
 DE | Robuste Scharniere für dauerhafte Verbindungen.
 EN | Durable hinges for permanent connections.

SPROSSEN-DESIGN | MUNTIN DESIGN
 DE | Dezent schmal oder massiv konstruktiv, mit freier Designwahl.
 EN | Slim or massive structural, with customizable design options.

TÜR-RIEDEL ZUR VERRIEGELUNG | DOOR LATCH FOR SECURING
 DE | Sicherer Riegelmechanismus für geschlossene Positionen.
 EN | Reliable latch mechanism for closed positions.



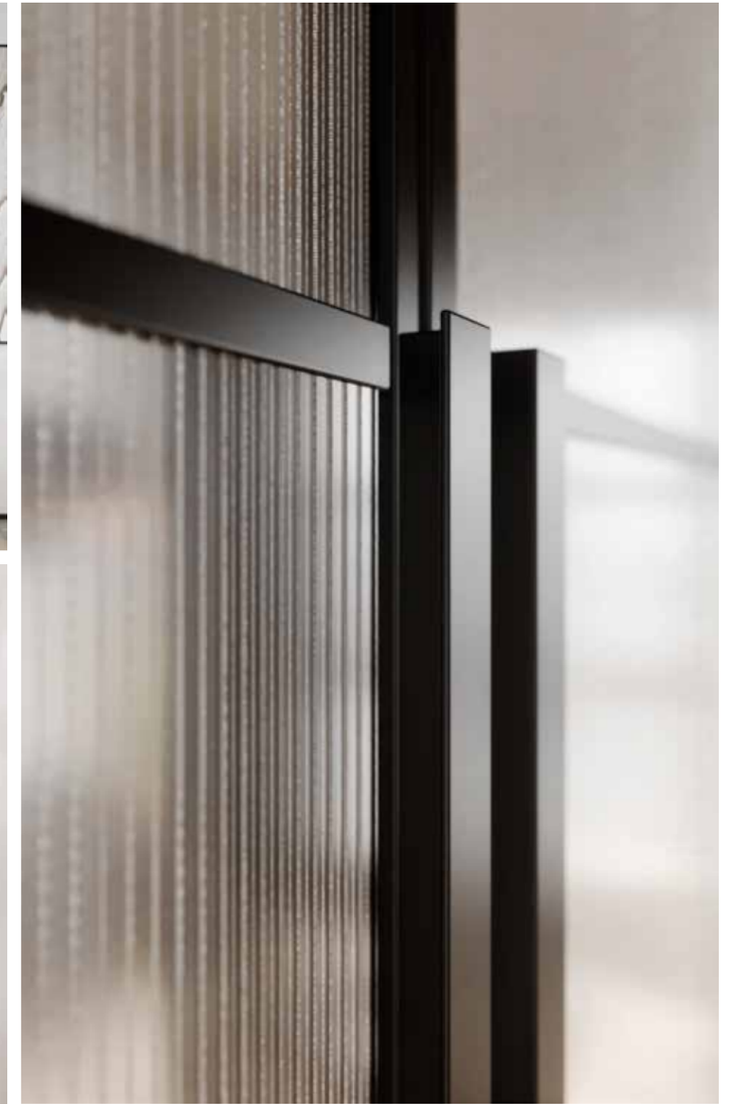
DE | Loft-Faltdüren

- Separates Verriegelungssystem für jedes Türblatt mit Kantriegel.
- Bodenschiene in 3 Montagemöglichkeiten für stabile Konstruktion.
- Möglichkeit zur Erstellung von mehrteiligen Konstruktionen.

EN | Loft Folding Doors

- Individual locking system for each door leaf using a latch mechanism.
- Floor track available in 3 mounting options to ensure structural stability.
- Capability to create multi-element configurations.





The beauty of office

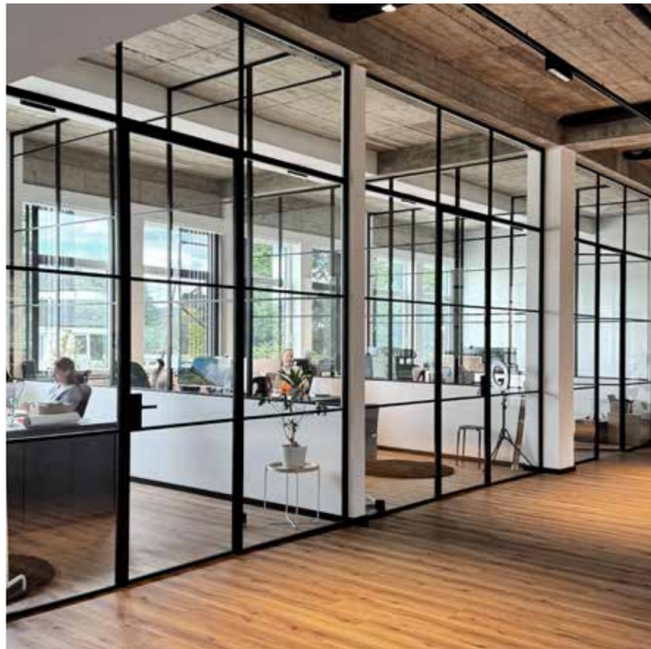


DE | Stilvolle Raumtrenner für moderne Büros

Türen und Trennwände für Büroflächen verbinden Ästhetik, Funktionalität und modernes Design. Klare Linien und ein minimalistischer Stil schaffen eine offene, lichtdurchflutete Arbeitsumgebung, die Produktivität und Wohlbefinden fördert. Hochwertige Materialien wie Stahl und Glas garantieren Stabilität und zeitlose Eleganz. Ob flexible Raumkonzepte oder dauerhafte Strukturen – unsere Lösungen passen sich individuell an und kombinieren Funktionalität mit einzigartigem Design.

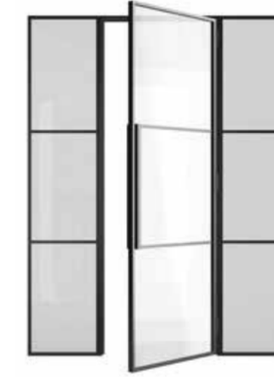
EN | Stylish Dividers for Modern Workspaces

Doors and partition walls for office spaces combine aesthetics, functionality, and modern design. Clean lines and a minimalist style create open, light-filled work environments that boost productivity and well-being. Premium materials such as steel and glass ensure durability and timeless elegance. Whether for flexible room layouts or permanent structures, our solutions adapt to individual needs, blending functionality with unique design.

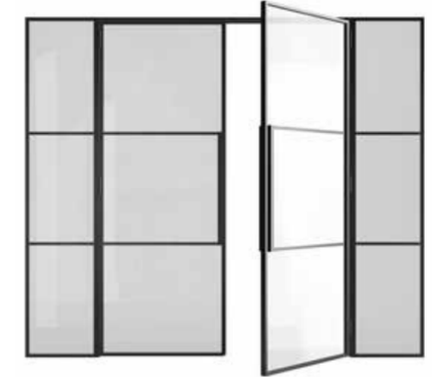




Tür mit Seitenteil | Door with fixed side panel



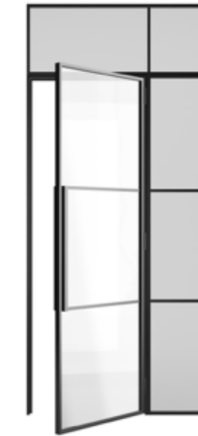
Tür mit Seitenteilen | Door with fixed side panels



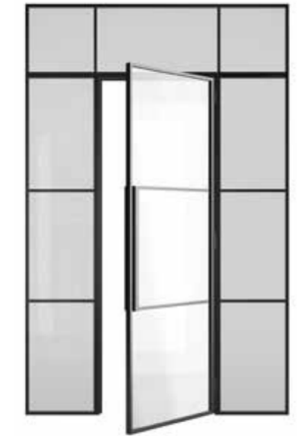
Doppeltür mit Seitenteilen | Double door with fixed side panels



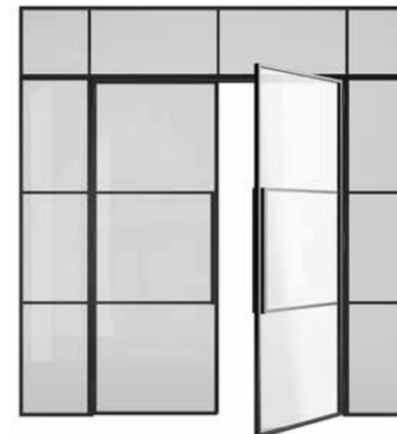
Tür mit Oberlicht | Door with transom



Tür mit Oberlicht und Seitenteilen | Door with transom and fixed side panels



Tür mit Oberlicht und Seitenteilen | Door with transom and fixed side panels



Doppeltüren mit Oberlicht und Seitenteilen | Double doors with transom and fixed side panels

DE | Unsere Abbildungen präsentieren eine breite Palette an Türkombinationen – ob klassisch, Pivot oder Schiebetüren. Jede Variante lässt sich stilvoll und funktional durch Seitenteile oder Oberlichter erweitern, um perfekt auf Ihre Wünsche abgestimmt zu sein.

EN | Our images showcase a wide range of door combinations – whether classic, pivot, or sliding doors. Each option can be stylishly and functionally enhanced with fixed side panels or transom windows to perfectly suit your preferences.

DE | Breite Auswahl an Sprossen
Verleihen Sie Ihren Türen Charakter mit einer Vielzahl von Sprossendesigns – von klassisch bis modern. Stil, Qualität und Präzision in einem!

EN | Wide Selection of Muntins
Add character to your doors with a variety of muntin designs – from classic to modern. Style, quality, and precision combined!



Clear



Polo 3



Polo 3+



Polo 4



Polo 4+



Elo 2 R



Cross 1 L



Cross 2 L



Flexi + U



Elo 1 L



Flexi



Flexi +



Elo 1-



Elo 2



Elo 2 L



Polo 3 U



Centro-



Slim

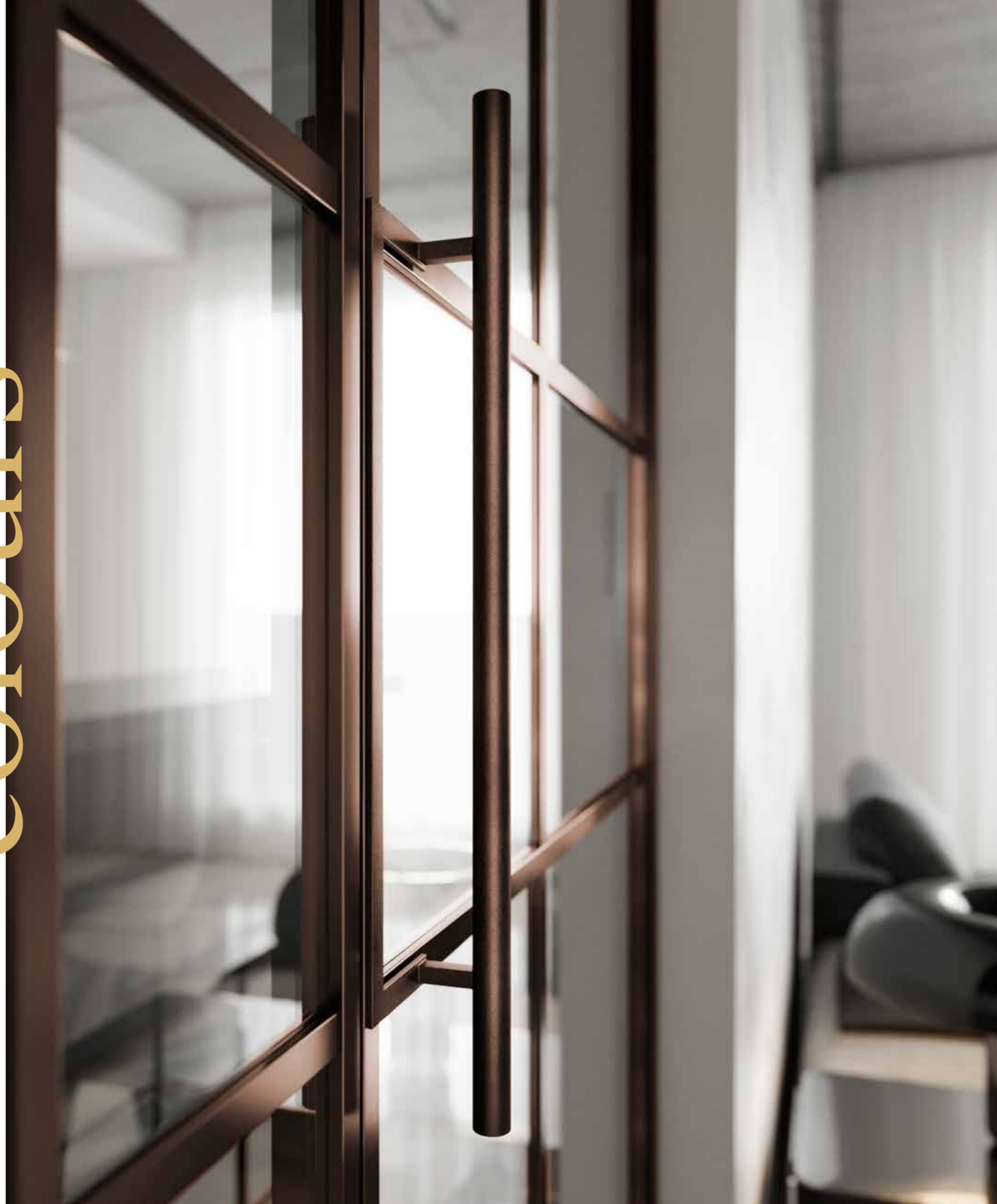


Centro



Diamant

colours



S Standard **+** Aufpreis
Surcharge

LoftFX / colors
Powered by OTF



White



Anthracite



Black



Grey



Gold



Brown



Green



Red



Blue



Light blue



Light grey



Grey



DE | Die erweiterte RAL-Farbpalette bietet jeden Farbton, den Sie sich wünschen. Unsere Produkte sind mit einer langlebigen, zweischichtigen Pulverbeschichtung versehen. Für jeden Farbton können Sie zwischen einer glatten oder feinstrukturierten Oberfläche wählen – perfekt abgestimmt auf Ihre Anforderungen!

EN | The extended RAL color palette offers every shade you could wish for. Our products are coated with a durable, double-layer powder coating. For each color, you can choose between a smooth or fine-textured surface – perfectly tailored to your needs!

S Standard + Aufpreis
Surcharge



Clear



Milky



Grey



Brown



Dark Grey Satin



Parsol Ultra Grey



White Satin



Imagine Screen



Listral D



Cathedral



Visiosun



Flutes

DE | Unser Angebot an Gläsern

Wir bieten eine breite Auswahl hochwertiger Glastypeen, die sich optimal an Ihre individuellen Anforderungen anpassen. Alle unsere Gläser sind laminiert oder gehärtet und erfüllen damit höchste Sicherheitsstandards. Finden Sie die perfekte Lösung für Ihre Projekte!

EN | Our Glass Selection

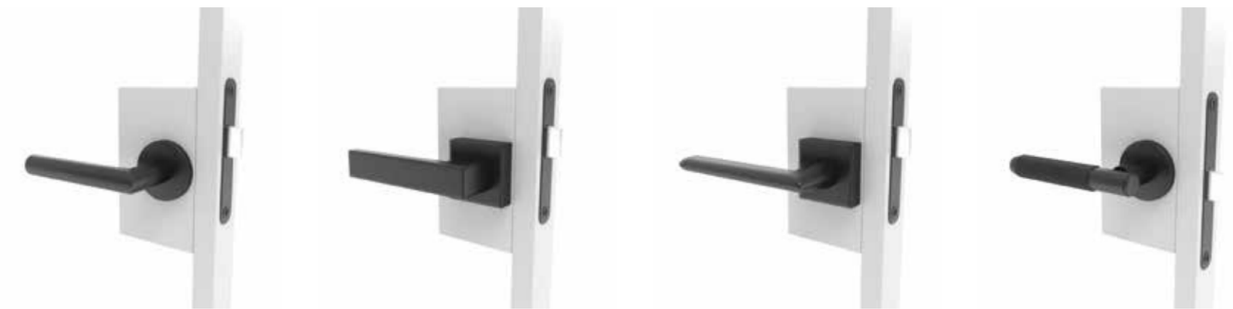
We offer a wide range of high-quality glass types that can be perfectly tailored to your individual needs. All our glass is either laminated or tempered, ensuring the highest safety standards. Find the ideal solution for your projects!

handles | grips



DE | Griffstangen/Drücker
EN | Door handle

LoftFX / handles and grips
Powered by OTIF



Circo

Qubis

Planus

Trex



DE | Hinweis: Alle Drückergarnituren werden standardmäßig in schwarzer Farbe geliefert.
EN | Note: All door handle sets are supplied in black as standard.

Loft



Secret

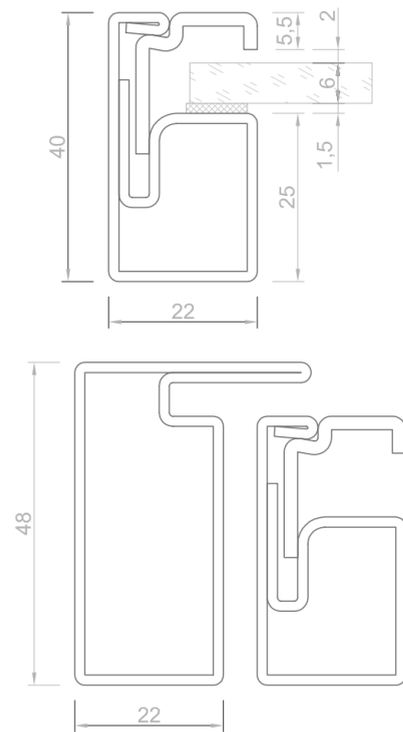
Luna

Gracia

Levem

Estella

DE | Hinweis: Stahlgriffe werden stets in der Farbe des Rahmens pulverbeschichtet.
EN | Note: Steel handles are always powder-coated to match the frame color.



DE | Schmale Sprosse EN | Slim muntin

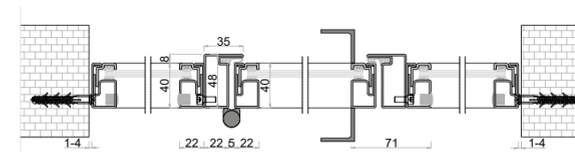
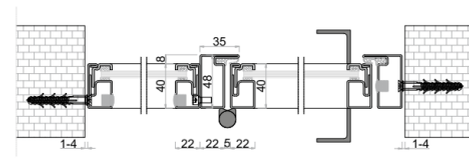
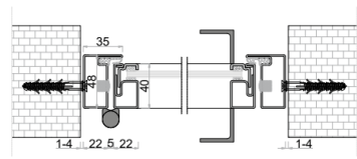
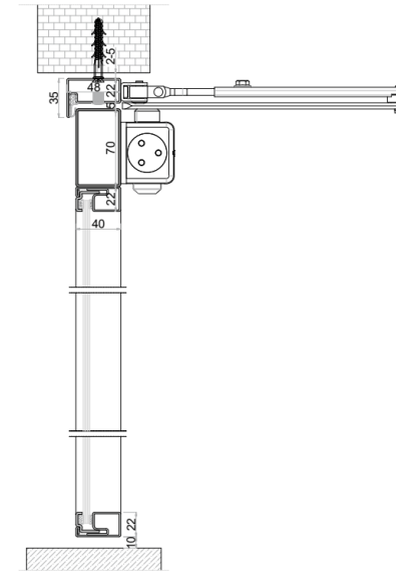
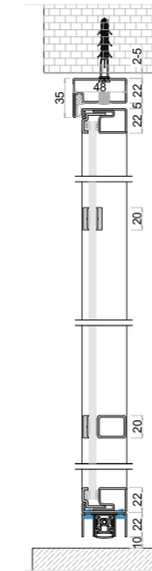
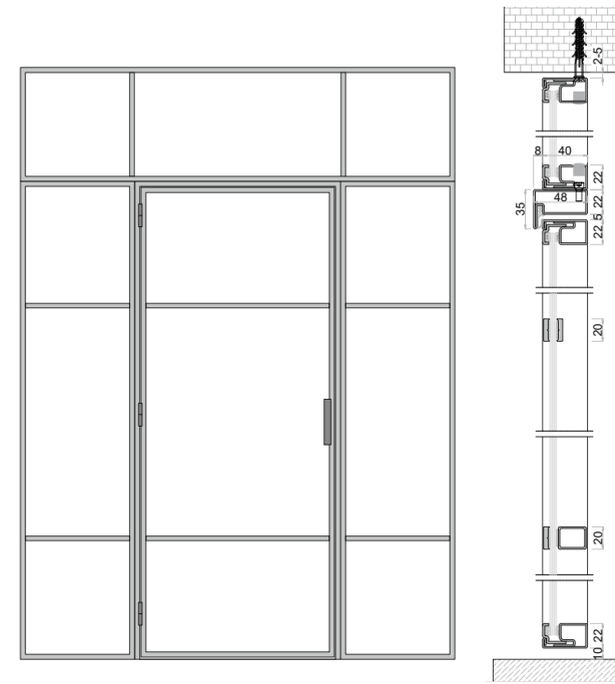
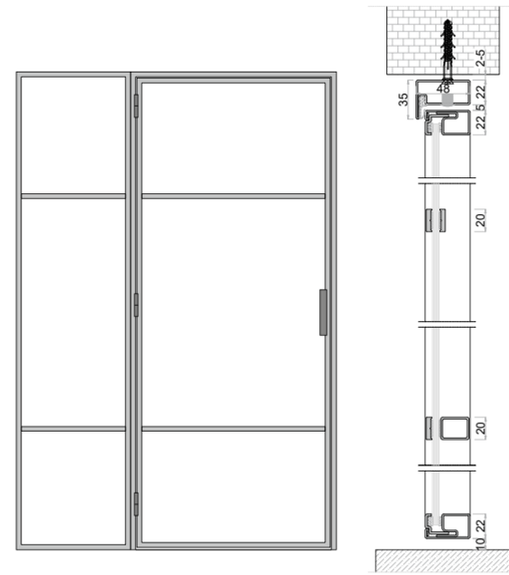
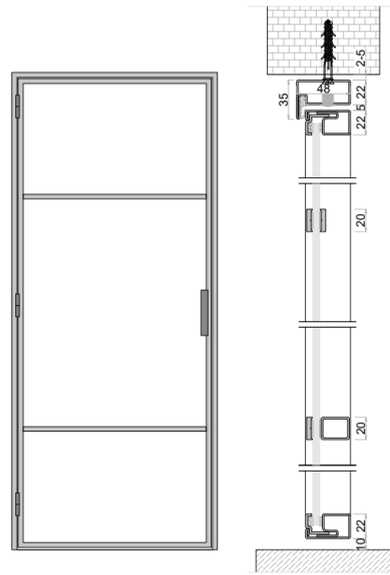


DE | Konstruktionssprosse EN | Structural muntin

DE Konstruktionstyp EN Construction Type	DE Höhe EN Height	DE Maximale Breite X eines Elements - PRESTIGE 2.0 mit schmalen/eingeklebten Sprossen oder ohne Sprossen (mm). EN Maximum width X of one element - PRESTIGE 2.0 with slim/glued bars or without any bars (mm).	DE Maximale Breite X eines Elements - PRESTIGE 2.0 mit Konstruktionssprossen (mm). EN Maximum width X of one element - PRESTIGE 2.0 with construction bars (mm).
DE Klassische Türen - Drehtüren⁶ EN Classic Doors⁶	1800 - 2000	1200 (1146 ¹⁰)	1250 ¹ (1196 ¹⁰)
	2001 - 2200	1150 (1096 ¹⁰)	1200 ¹ (1146 ¹⁰)
	2201 - 2400	1100 (1046 ¹⁰)	1150 ¹ (1096 ¹⁰)
	2401 - 2600	1050 (996 ¹⁰)	1100 ¹ (1046 ¹⁰)
	2601 - 2800	1000 (946 ¹⁰)	1050 ² (996 ¹⁰)
	2801 - 3000	950 (896 ¹⁰)	1000 ² (946 ¹⁰)
	3001 - 3200	-	950 ² (896 ¹⁰)
DE Schiebetüren⁷ EN Sliding Doors⁷	1800 - 2000	1400	1550 ¹
	2001 - 2200	1350	1500 ¹
	2201 - 2400	1300	1450 ¹
	2401 - 2600	1250	1400 ¹
	2601 - 2800	1200	1350 ²
	2801 - 3000	1150	1250 ^{2,5}
	3001 - 3200	-	1200 ^{2,5}
DE Pivot Türen EN Pivot Doors Argenta Pivotica Pro⁸	1800 - 2000	1350	1450 ¹
	2001 - 2200	1300	1400 ¹
	2201 - 2400	1250	1350 ¹
	2401 - 2600	1200	1300 ¹
	2601 - 2800	1150	1250 ²
	2801 - 3000	1100	1200 ²
	3001 - 3200	-	1150 ²
DE Pivot Türen EN Pivot Doors FritsJurgens^{4,8}	1800 - 2000	1350 ^{AB}	1500 ^{AB,3}
	2001 - 2200	1300 ^{AB}	1500 ^{AB,3}
	2201 - 2400	1250 ^{AB}	1500 ^{AB,3}
	2401 - 2600	1200 ^{AB}	1500 ^{AB,3}
	2601 - 2800	1150 ^{AB}	1500 ^{AB,3}
	2801 - 3000	1100 ^{AB}	1500 ^{AB,3}
	3001 - 3200	-	1500 ^{AB,3}
DE Feststehendes Element FIX⁹ EN Fix Panel⁹	1800 - 2000	1250	2050 ¹
	2001 - 2200	1200	2000 ¹
	2201 - 2400	1150	1950 ¹
	2401 - 2600	1100	1900 ¹
	2601 - 2800	1000	1850 ²
	2801 - 3000	900	1800 ²
3001 - 3200	-	1700 ²	

¹ Mindestens 1 Konstruktionssprosse erforderlich: Es muss mindestens 1 Sprosse für die Konfiguration verwendet werden.
² Mindestens 2 Konstruktionssprossen erforderlich: Für bestimmte Konfigurationen sind mindestens 2 Sprossen erforderlich.
³ Anzahl der benötigten Sprossen zu besprechen: Die genaue Anzahl der benötigten Sprossen hängt von den spezifischen Projektanforderungen ab.
⁴ FritsJurgens Scharnierkompatibilität: Kompatibel mit den FritsJurgens Scharniersystemen M, M+^A und ONE^E. Nicht verfügbar für das System 3.
⁵ Laufschienen-System: Für schwerere Türen können 4-achsige Laufwagen mit einer Tragfähigkeit von bis zu 150kg erforderlich sein.
⁶ Türblattbreite für Drehflügeltüren: Mindestbreite: 400mm für einflügelige Türen, 500mm für zweiflügelige Türen.
⁷ Türblattbreite für Schiebetüren: Mindestbreite: 400mm. Die Anzahl der Silent-Stops hängt vom Schiebesystem ab (genaue Angaben in den technischen Tabellen). Beispiel: Ein Standardschiebesystem mit 100kg Laufwagen und einseitigem Silent-Stop erfordert eine Mindestbreite von 615mm.
⁸ Türblattbreite für Pivot-Türen: Mindestbreite: 500mm.
⁹ Breite für feste Elemente: Mindestbreite: 150mm.
¹⁰ Unterstützungsmaße bei Doppeltüren: Die Türblattbreite muss bei Doppeltüren mit Unterstützungsmaßen gemessen werden.

¹ At least 1 bar required: Minimum of 1 bar must be used for the configuration.
² At least 2 bars required: A minimum of 2 bars is mandatory for certain configurations.
³ Number of required bars to be discussed: The exact number of bars needed depends on the specific project requirements.
⁴ FritsJurgens Hinges Compatibility: Compatible with FritsJurgens hinges systems M, M+^A and ONE^E. Not available for system 3.
⁵ Trolley System: For heavier doors, 4-axle trolleys with a load capacity of up to 150kg may be required.
⁶ Single Hinged Door Leaf Width: Minimum width: 400mm for single hinged doors, 500mm for double hinged doors.
⁷ Sliding Door Leaf Width: Minimum width: 400mm. The number of silent stops depends on the sliding system (exact details in technical tables). Example: Standard sliding system with 100kg trolleys and one-sided silent stop requires a minimum width of 615mm.
⁸ Pivot Door Leaf Width: Minimum width: 500mm.
⁹ Fix Panel Width: Minimum width: 150mm.
¹⁰ Double Door Measurements: Door leaf width must include support measurements for double door configurations.



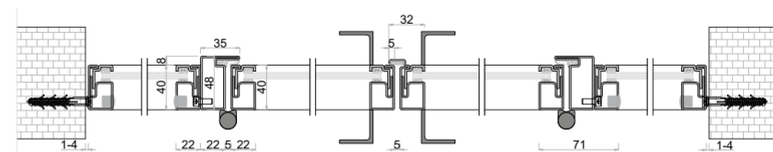
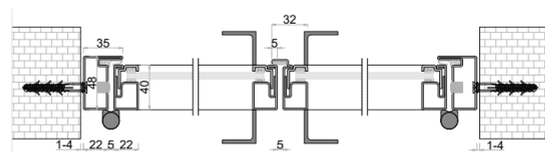
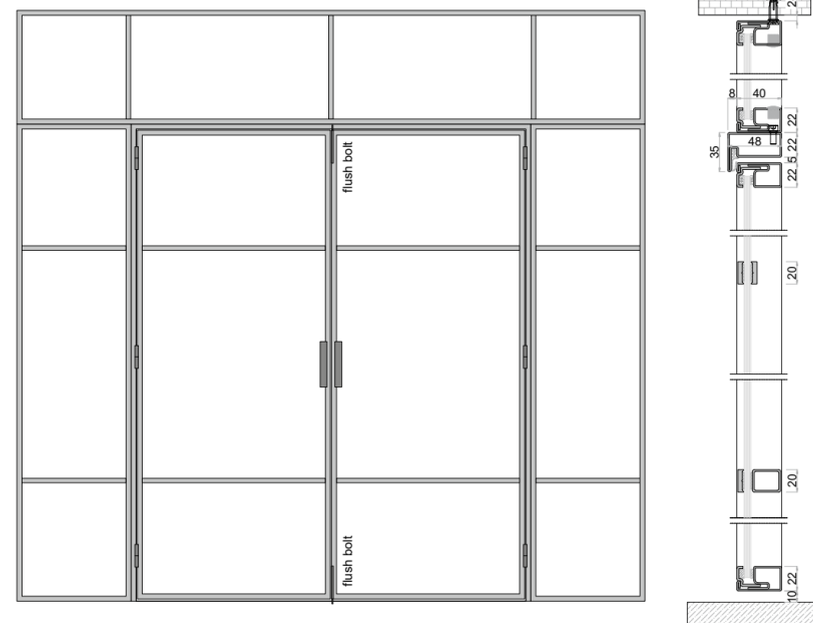
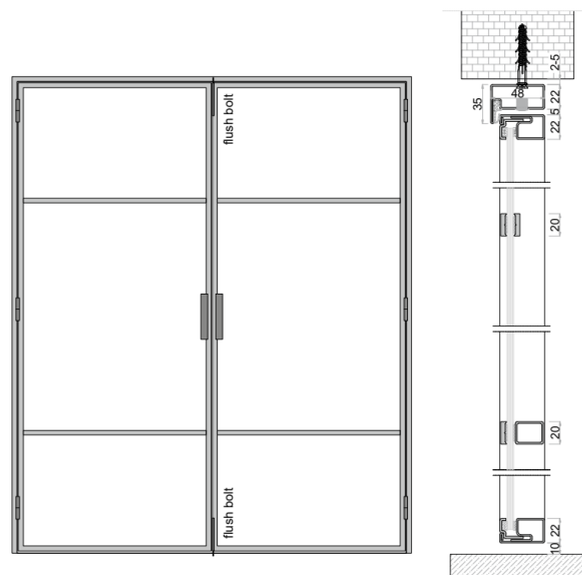
DE | Einzeltür
 EN | Single Door

DE | Einzeltür mit seitlichem Fix-Element
 EN | Single Door with Side Fixed Element

DE | Einzeltür mit zwei seitlichen Fix-Elementen und Oberlicht
 EN | Single Door with Two Side Fixed Elements and Top Transom

DE | Option mit absenkbarer Bodendichtung
 EN | Option with Drop-Down Floor Seal

DE | Option mit oberem Türschließer
 EN | Option with Overhead Door Closer



DE | Doppeltür
 EN | Double Door

DE | Doppeltür mit zwei seitlichen Fix-Elementen und Oberlicht
 EN | Double Door with Two Side Fixed Elements and Top Transom

DE | Zusätzliches Zubehör für klassische Türen.
 EN | Additional accessories for Classic Doors.



DE | Elektronisches Türschloss.
 Elektronisches Schloss mit Code oder Chip.
 EN | Electronic Door Lock.
 Electronic Lock with Code or Chip.



DE | Oberer Türschließer.
 EN | Overhead Door Closer.



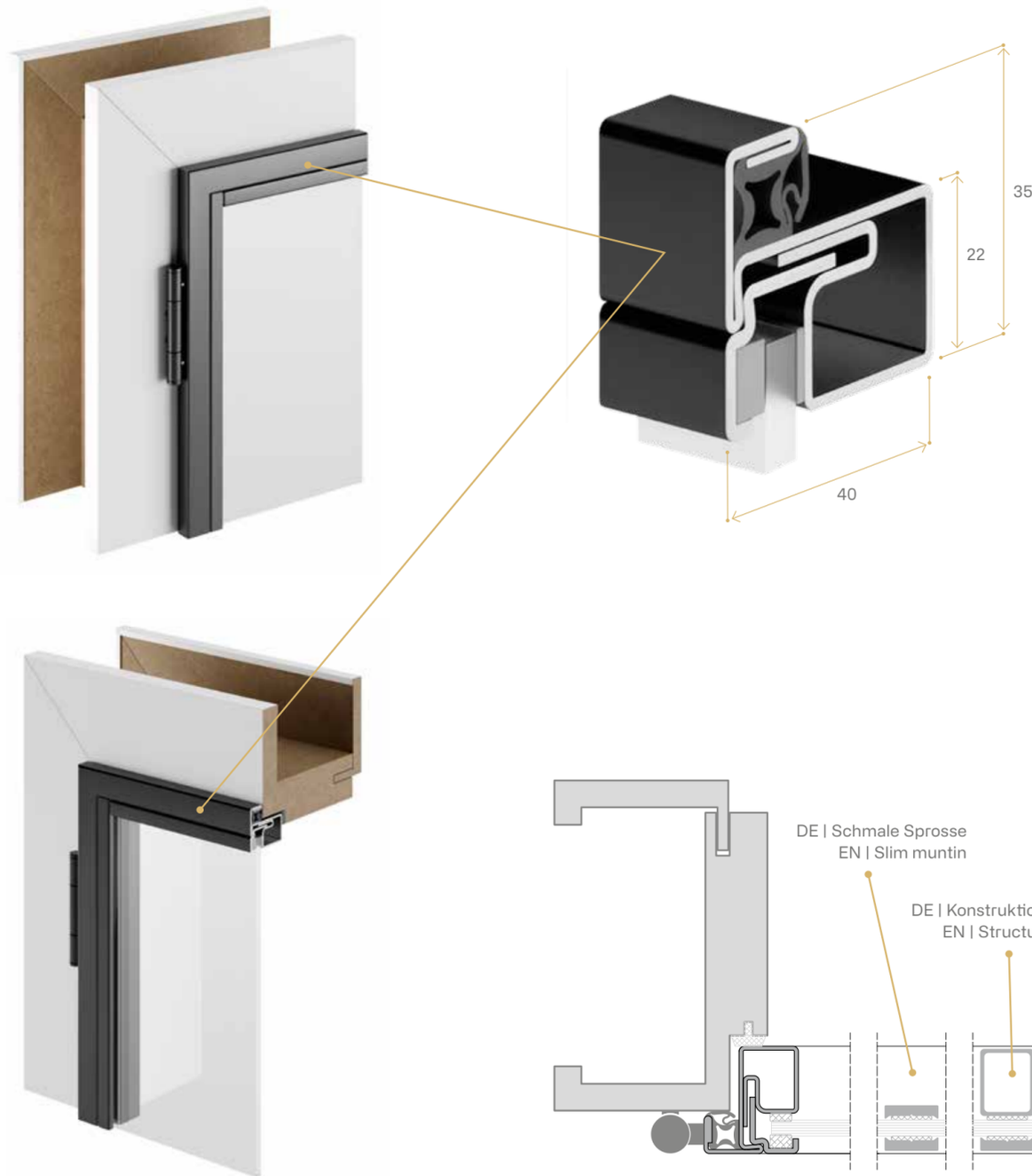
DE | Kantriegel.
 Verwendet in Doppeltüren für sichere Verriegelung.
 EN | Flush Bolt.
 Used in double doors for secure locking.

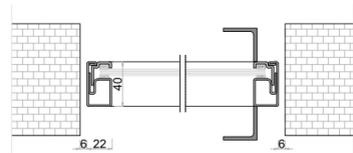
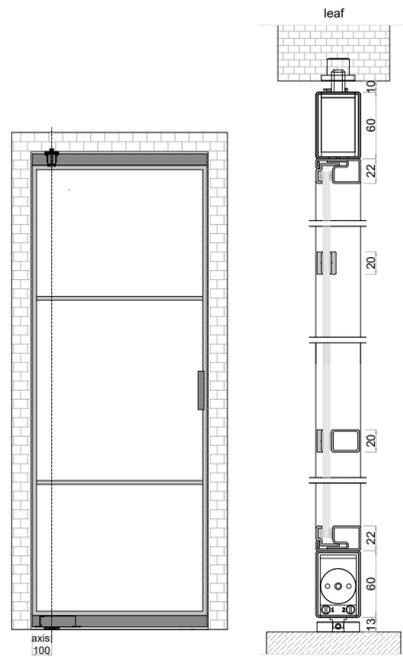


DE | Bodendürdichtung
 Automatische Absenkdichtung.
 EN | Floor Seal.
 Automatic Drop-Down Seal.

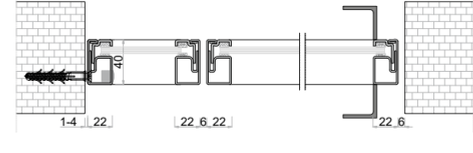
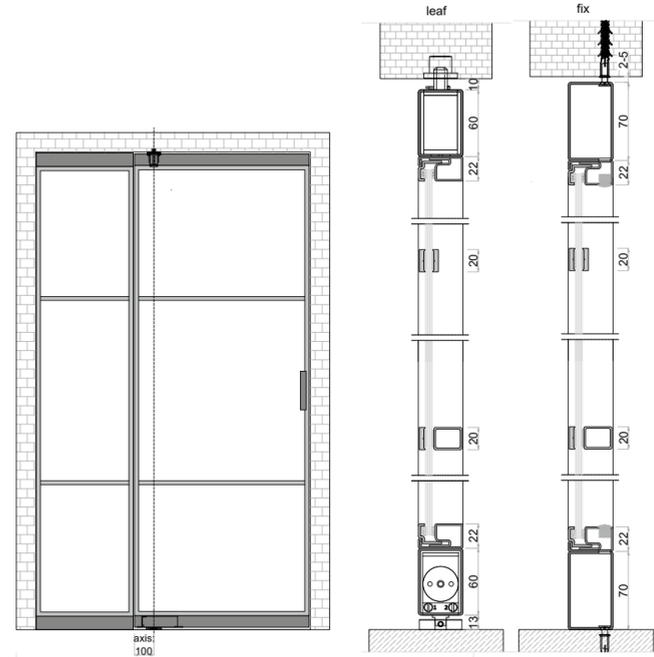


DE | Stahlprofil, perfekt für Standard-DIN-Zargen
 Speziell entwickelt für eine nahtlose Anpassung an Standard-DIN-Zargen. Präzision und Design in perfekter Harmonie.
EN | Steel profile, perfect for standard DIN frames
 Specially developed for seamless adaptation to standard DIN frames. Precision and design in perfect harmony.

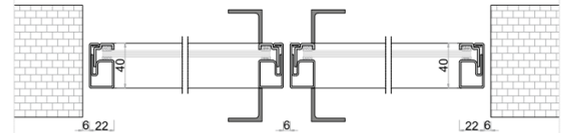
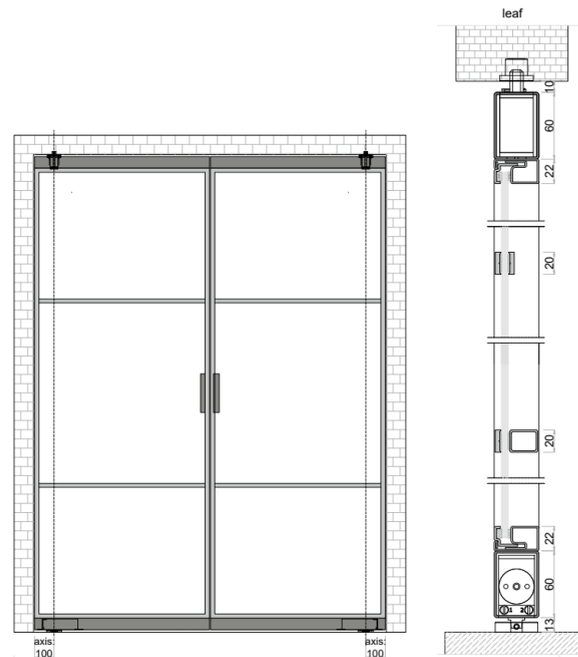




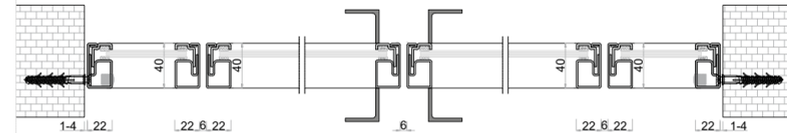
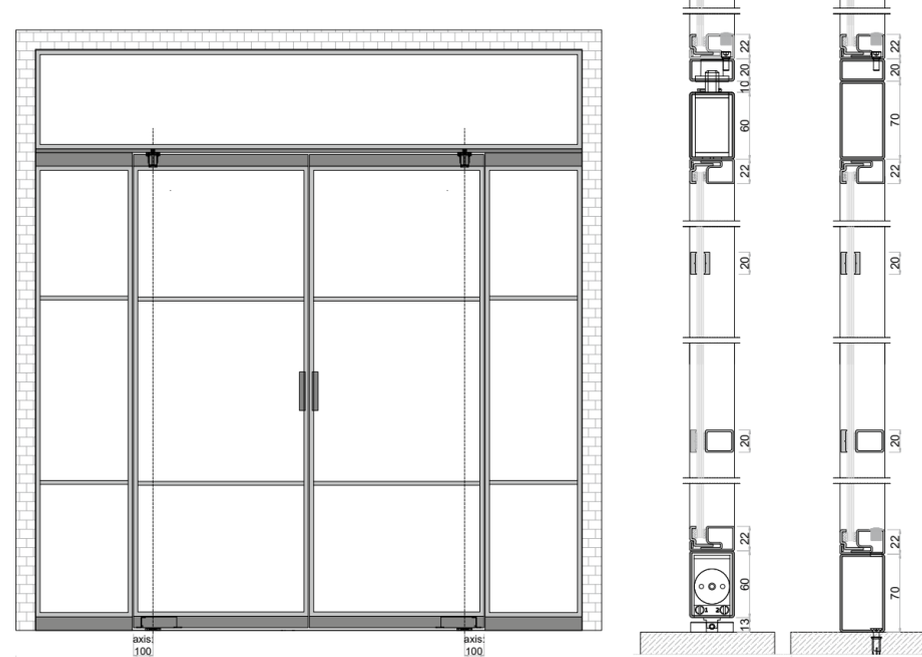
DE | Einzeltür Pivot
 EN | Single Pivot Door



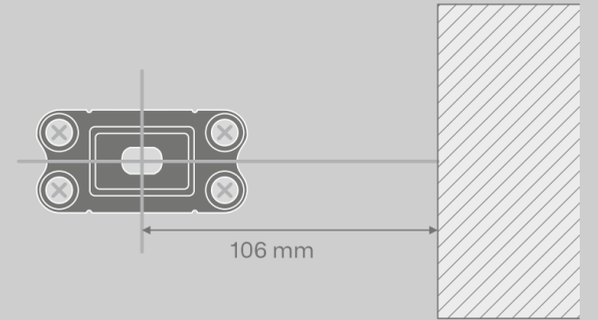
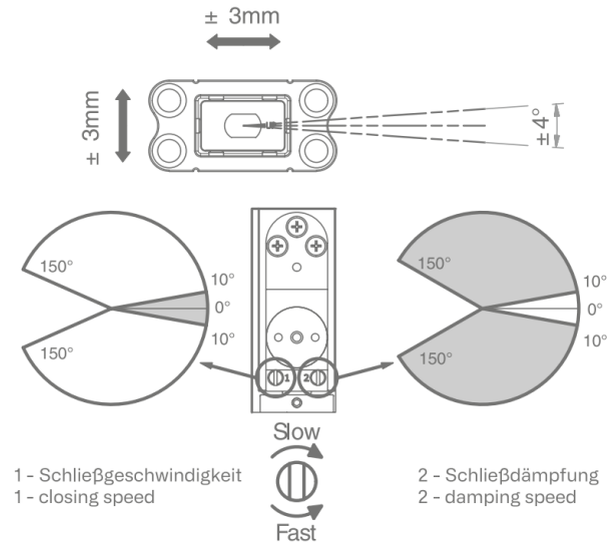
DE | Einzeltür Pivot mit seitlichem Fix-Element
 EN | Single Pivot Door with Side Fixed Element



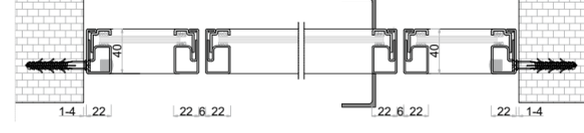
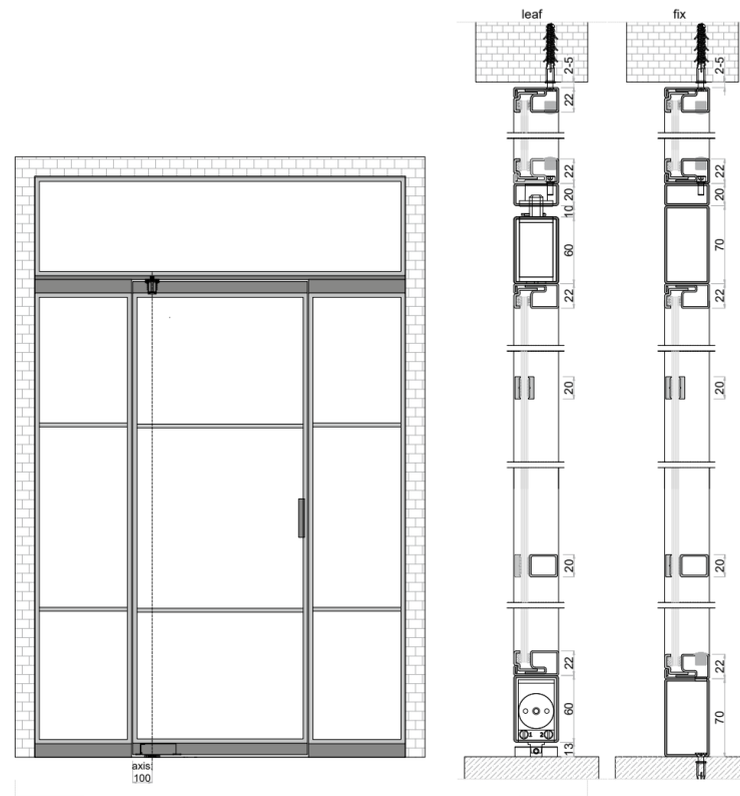
DE | Doppeltür Pivot
 EN | Double Pivot Door



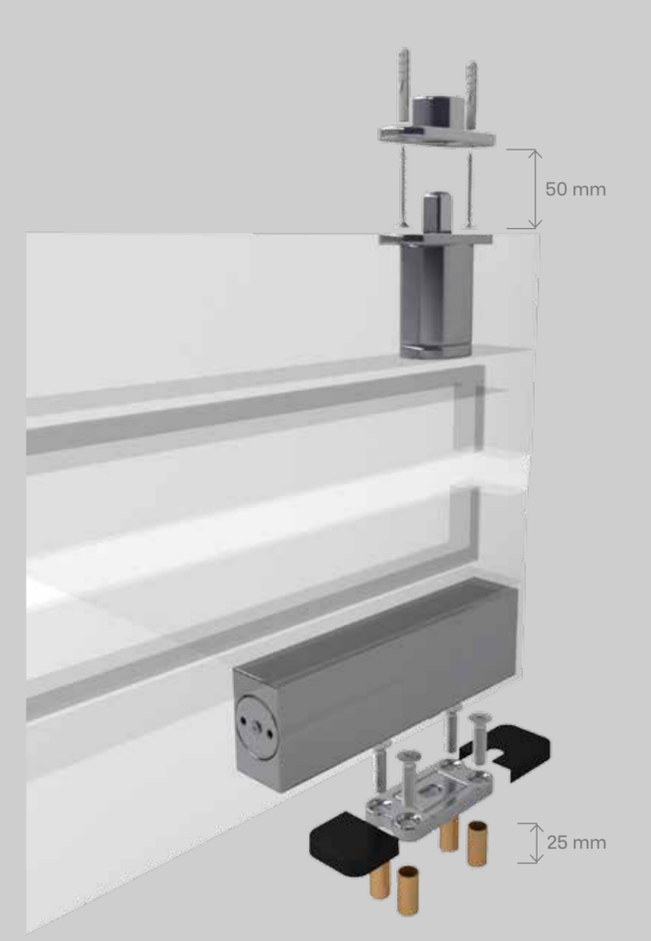
DE | Doppeltür Pivot mit seitlichen Fix-Elementen und Oberlicht
 EN | Double Pivot Door with Side Fixed Elements and Top Transom

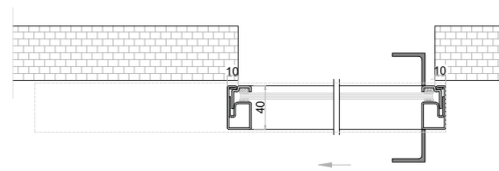
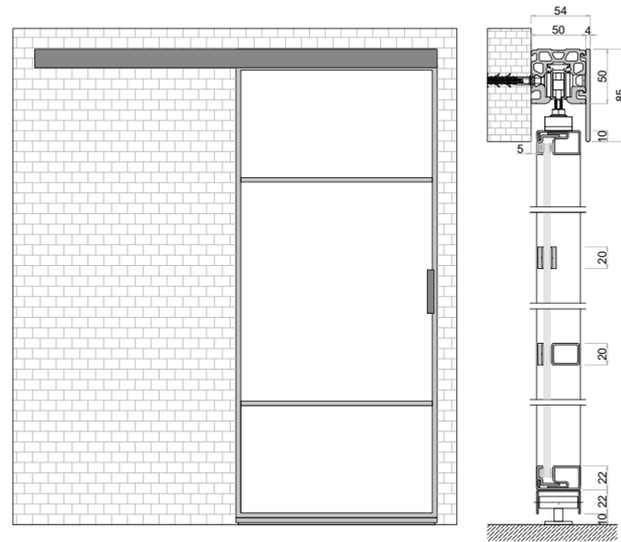


DE | Das Maß 106mm gilt ausschließlich für das Argenta-Scharnier und für Türflügel mit einer maximalen Breite von 1100 mm.
 EN | The dimension 106mm applies exclusively to the Argenta hinge and is valid for door leaves with a maximum width of 1100 mm.

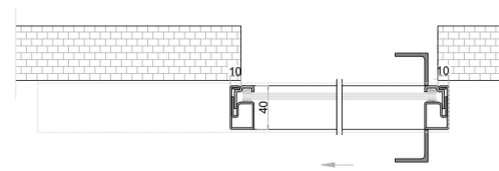
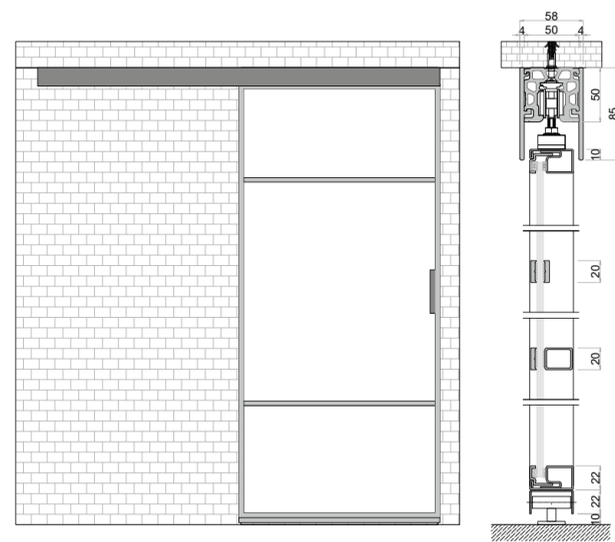


DE | Einzeltür Pivot mit seitlichen Fix-Elementen und Oberlicht
 EN | Single Pivot Door with Side Fixed Elements and Top Transom

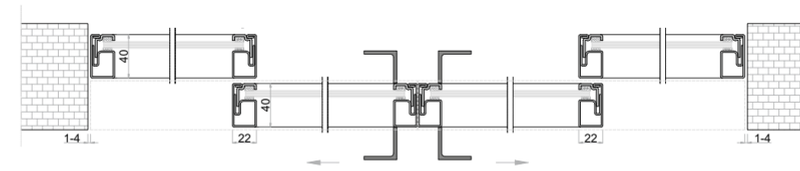
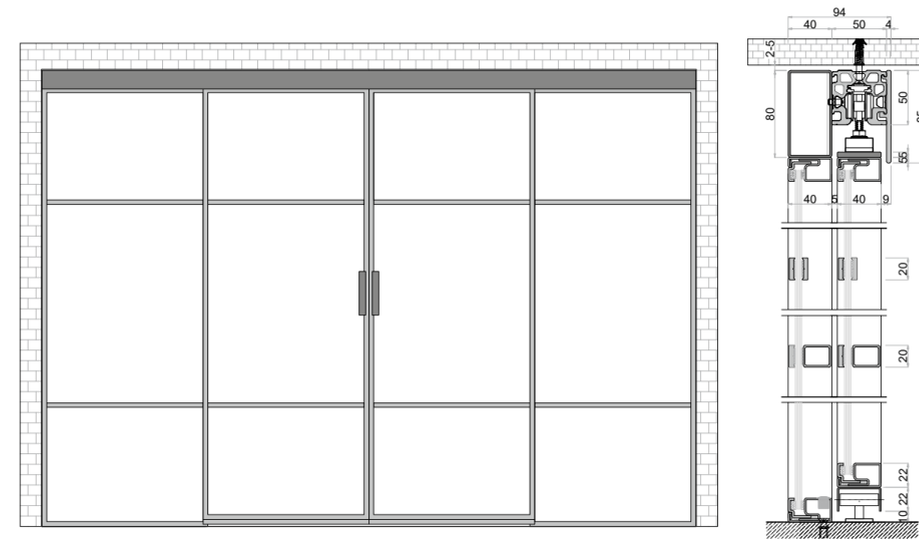




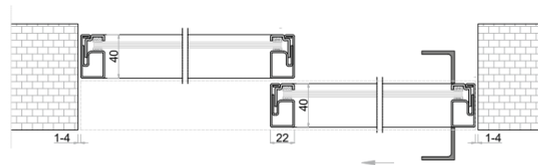
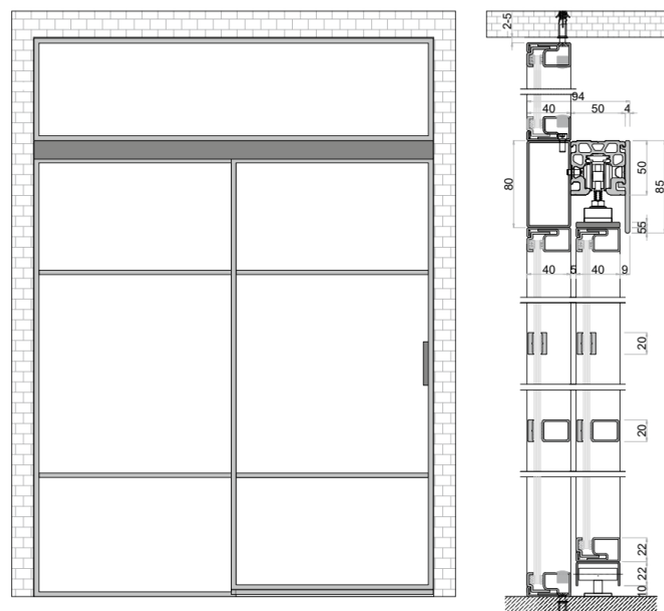
DE | Einzelschiebetür mit Wandmontage
 EN | Single Sliding Door with Wall Mounting



DE | Einzelschiebetür mit Deckenmontage
 EN | Single Sliding Door with Ceiling Mounting



DE | Doppelschiebetür mit zwei seitlichen Fix-Elementen
 EN | Double Sliding Door with Two Side Fixed Elements



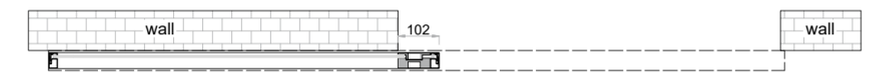
DE | Doppelschiebetür mit festem Seitenteil (Fix)
 EN | Double Sliding Door with Fixed Side Panel



DE | Position der Haltestelle für Schiebetüren. Die Schiebetüren bleiben sicher in der gewünschten Position stehen, dank eines integrierten Stoppsystems.
 EN | Sliding Door Stop Position. The sliding doors securely remain in the desired position, thanks to an integrated stop system.

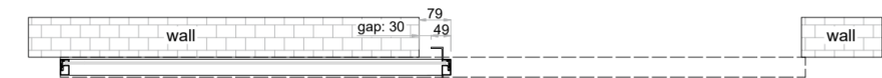
SECRET

DE | Position der Tür bei geöffneter Schiebetür mit Griffmodell SECRET
 EN | Door position when open in sliding doors with handle model SECRET



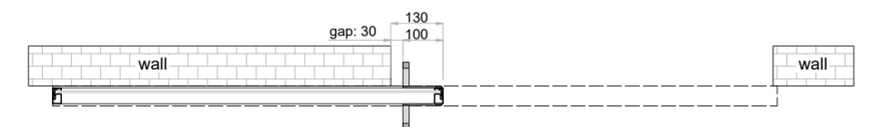
LEVEM

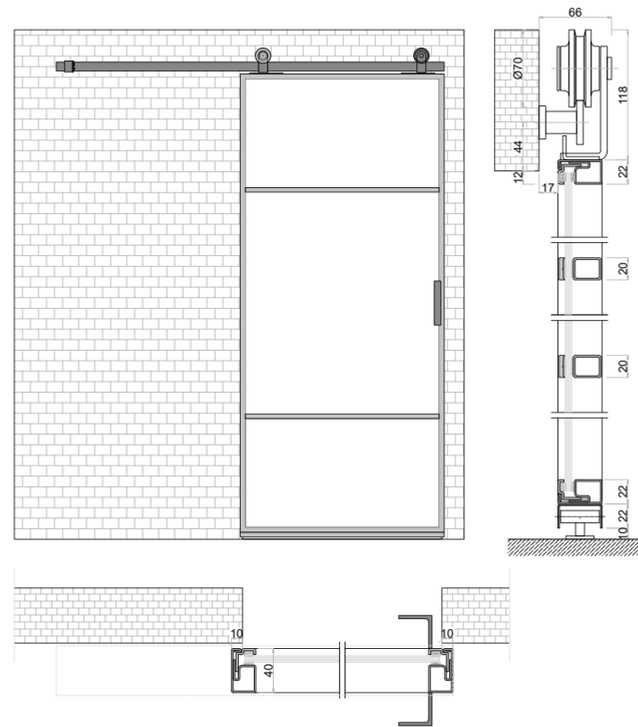
DE | Position der Tür bei geöffneter Schiebetür mit Griffmodell LEVEM
 EN | Door position when open in sliding doors with handle model LEVEM



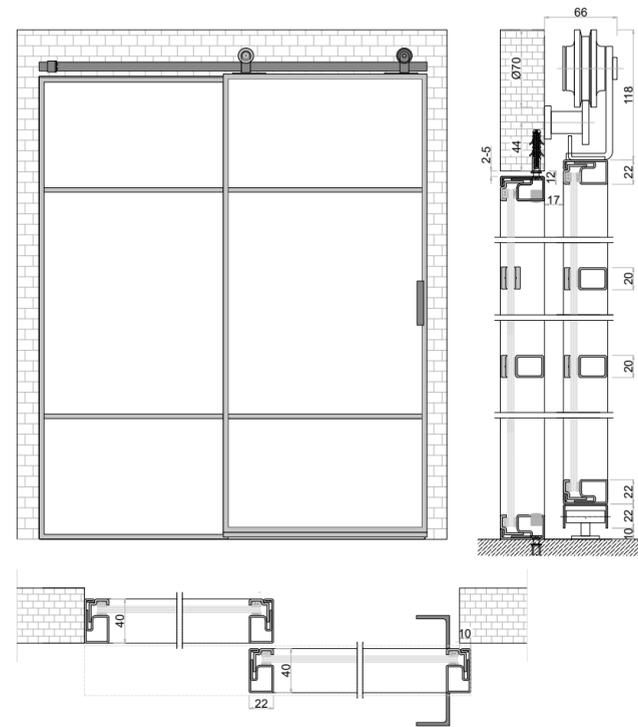
GRACIA | ESTELLA

DE | Position der Tür bei geöffneter Schiebetür mit Griffmodellen GRACIA | ESTELLA
 EN | Door position when open in sliding doors with handle models GRACIA | ESTELLA

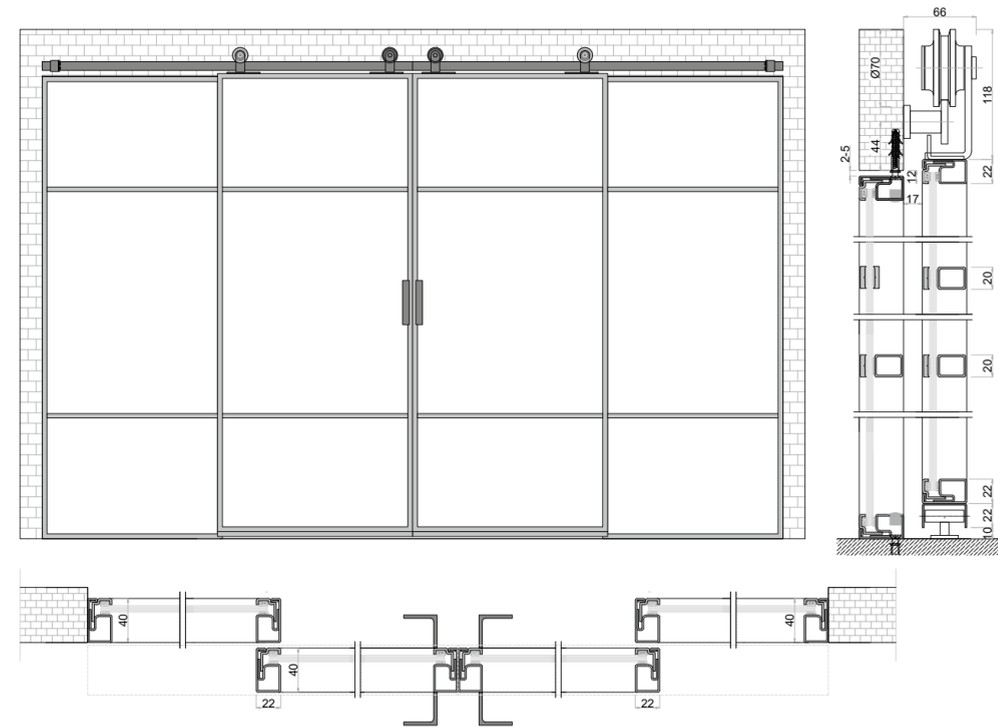




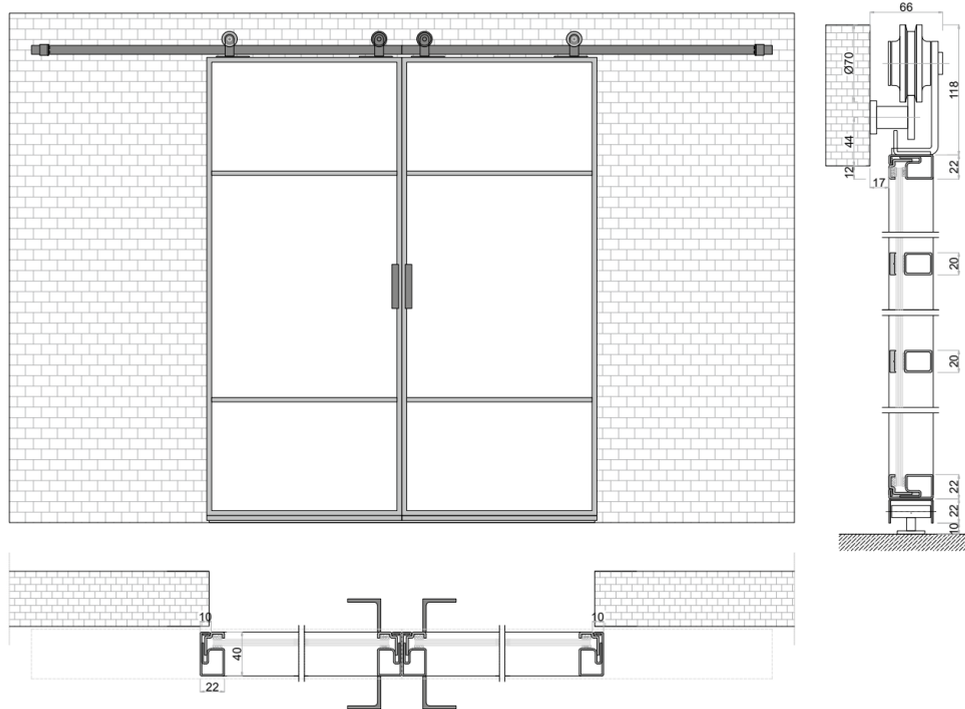
DE | Einzelschiebetür
 EN | Single Sliding Door



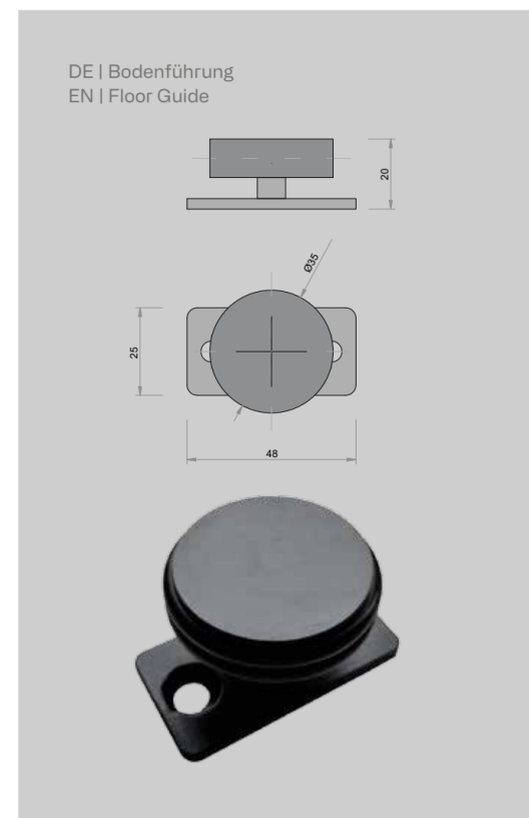
DE | Einzelschiebetür mit seitlichem Fix-Element
 EN | Single Sliding Door with Side Fixed Element



DE | Doppelschiebetür mit zwei seitlichen Fix-Elementen
 EN | Double Sliding Door with Two Side Fixed Elements



DE | Doppelschiebetür
 EN | Double Sliding Door



DE | Bodenführung
 EN | Floor Guide

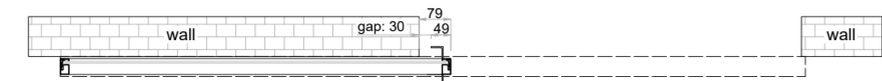
SECRET

DE | Position der Tür bei geöffneter Schiebetür mit Griffmodell SECRET
 EN | Door position when open in sliding doors with handle model SECRET



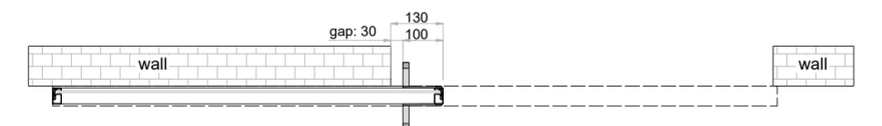
LEVEM

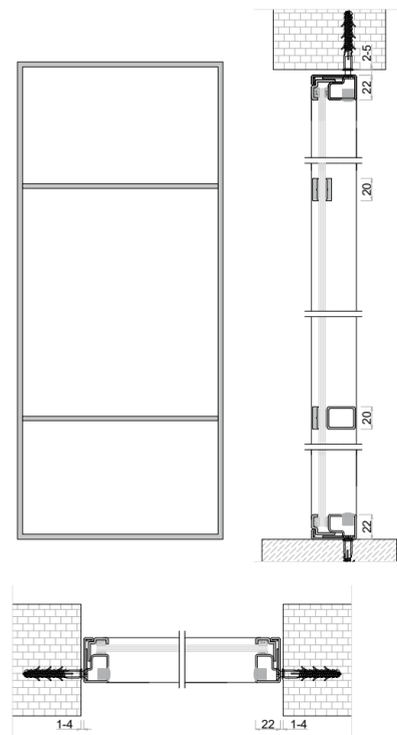
DE | Position der Tür bei geöffneter Schiebetür mit Griffmodell LEVEM
 EN | Door position when open in sliding doors with handle model LEVEM



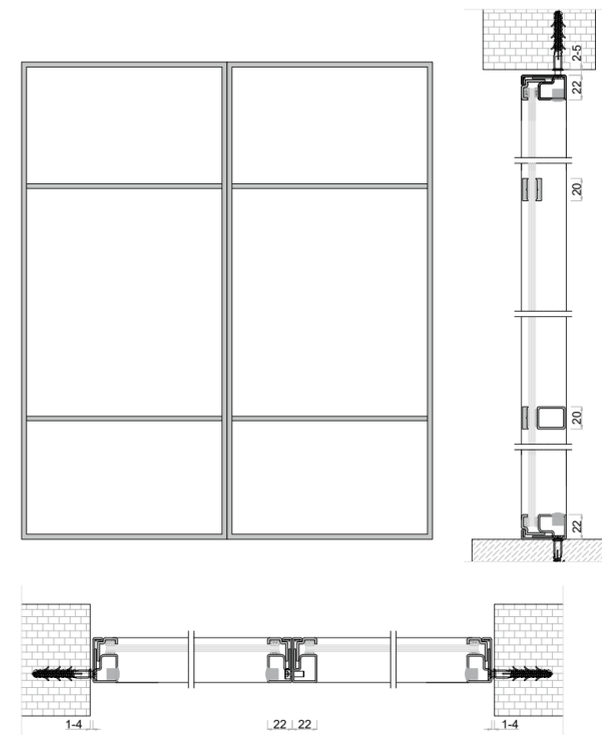
GRACIA | ESTELLA

DE | Position der Tür bei geöffneter Schiebetür mit Griffmodellen GRACIA | ESTELLA
 EN | Door position when open in sliding doors with handle models GRACIA | ESTELLA

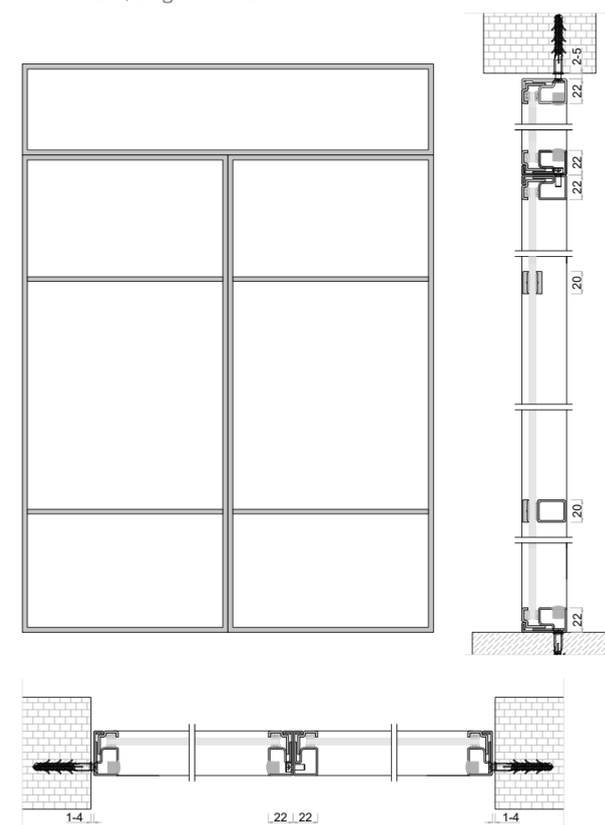




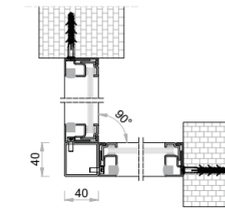
DE | Einzelnes Fix-Element
 EN | Single Fixed Element



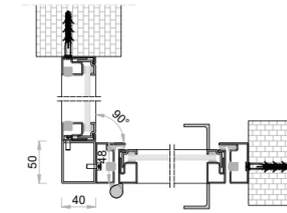
DE | Doppeltes Fix-Element
 EN | Double Fixed Element



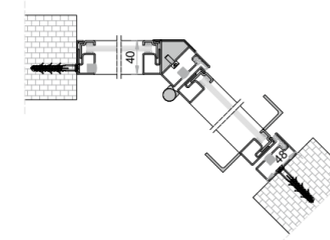
DE | Doppeltes Fix-Element mit Oberlicht
 EN | Double Fixed Element with Top Transom



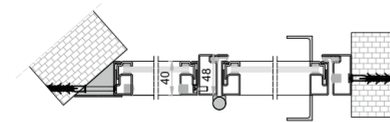
DE | Verbindung von Fix-Elementen mit Eckpfosten
 EN | Connection of Fixed Elements with Corner Post



DE | Verbindung von Fix-Element und Tür mit Eckpfosten
 EN | Connection of Fixed Element and Door with Corner Post

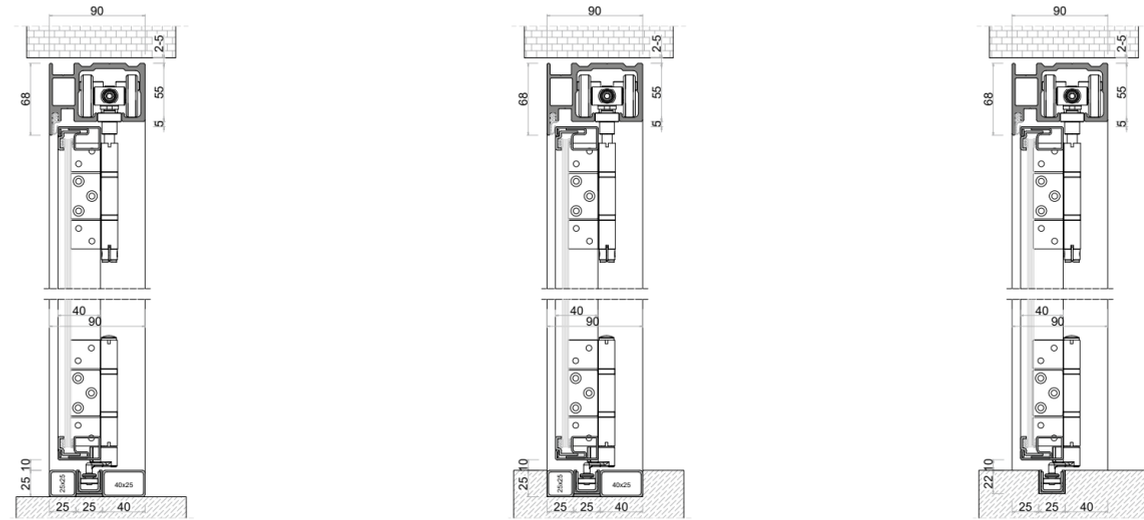


DE | Verbindung von Fix-Element und Tür im 45-Grad-Winkel
 EN | 45-Degree Connection of Fixed Element and Door



DE | Verbindung von Fix-Element und Wand im 45-Grad-Winkel
 EN | 45-Degree Connection of Fixed Element and Wall

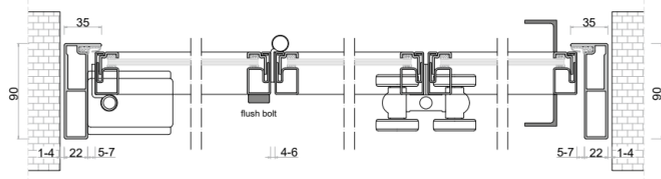




DE | Falttüren mit Bodenschiene – Option für die Montage auf bestehendem Boden.
 EN | Folding Doors with Bottom Track – Option for Installation on Existing Floor.

DE | Falttüren mit Bodenschiene – Option mit Bodenschienenmontage in der Bodenfläche – Breite Führungsschiene.
 EN | Folding Doors with Bottom Track – Option for Floor-Embedded Installation with Wide Track.

DE | Falttüren mit Bodenschiene – Option für die Montage in der Bodenfläche – Schmale Führungsschiene.
 EN | Folding Doors with Bottom Track – Option for Floor-Embedded Installation with Slim Track.



DE | Falttüren – Querschnitt
 EN | Folding Doors – Cross Section



DE | Standardsatz von Scharnieren für Falttüren.
 EN | Standard set of hinges for folding doors.

