

Der Klassiker unter den Haustüren



Holz Haustüren

Wer sich für Holz entscheidet, entscheidet sich für Natur.

Kein anderer Werkstoff vermittelt mehr Behaglichkeit und Wärme. Unsere Holz-Haustüren bestechen durch unbegrenzte Formenvielfalt: Die Kombination verschiedener Holzarten, Oberflächen, Verglasungen und Beschlägen macht aus jeder Holz-Haustür ein ganz besonderes Einzelstück.

Für Langlebigkeit, eine verringerte Schmutzanfälligkeit und höhere Kratzfestigkeit sorgt unsere spezielle 5-fache Lackbeschichtung.

Besonders attraktiv und ganz neu: Holz-Haustüren mit Duront-Oberfläche. Mehr Informationen dazu auf Seite 28.

Inhalt	Seite 02
Türen	Seite 03 - 27
Duront-Oberfläche	Seite 28 - 33
Ausstattung	
Ausführungsvarianten	Seite 34 / 35
Verriegelung	Seite 36 / 37
Zutrittssysteme	Seite 38 / 39
Glas	Seite 40
Innendrücker	Seite 41
Knopf- und Wechselgarnituren	Seite 42
Außengriffe	Seite 43



Traun 5-60300

Titelmotiv. Zeitlos schönes Modell. Die auf der Außenseite angebrachten Edelstahl-Lisenen beleben das Design.

INN



Inn 5-60170

Elegant anmutender Eingang durch farblos geölte Eiche-Altholzplatte auf der Außenseite.
Raumseitig glatt und farblich dem Rahmen entsprechend. Abbildung Seitenteil mit satiniertem Glas.

DONAU



Donau 5-60160

Das klare Design gibt diesem Entreé ein modernes und zeitloses Erscheinungsbild.



LECH



Lech 5-60370
Tür mit mittigem Glasausschnitt und auf der Griffseite mit durchgehender Edelstahl-Applikation.

LOISACH



Loisach 5-60210
Fünf quadratische Felder, verglast mit sandgestrahltem Glas und umlaufend klarem Rand, setzen diese Haustür elegant und zeitlos in Szene.



TAUBER



Tauber 5-60390

Schlichte, moderne Eingangstür mit schmalen Lichtausschnitt, oben und unten mit Edelstahl-Applikation eingefasst.

WERTACH



Wertach 5-60320

Attraktiv durch den großen Glasausschnitt. Das sandgestrahlte Glas mit den klaren Design-Streifen hat beidseitig aufgeklebte Edelstahl-Sprossen.

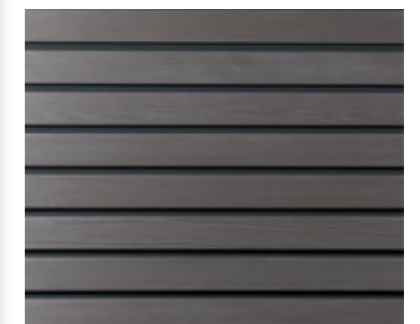
ILLER



Iller 5-60150

Tür mit mittigem Glasausschnitt und Edelstahl-Sprossen auf dem Glas. Auf Wunsch mit Edelstahl-Sockelblech.

NAAB



Mit Antik-Touch Grauglasur

Naab 5-60240

Die Lärche-Rhombus-Schalung auf der Außenseite ist schicker Blickfang. Die Schalung kann farblos endbehandelt oder mit Antik-Touch Grauglasur versehen werden.

SALZACH



Salzach 5-60280

Geometrisch angeordnete Edelstahl-Lisenen umgeben den mittig angeordneten Glasausschnitt.

ILS



Ils 5-60180

Elegant und raffiniert durch schmale, waagrechte Applikationen mit Einlagen aus Jatoba-Holz und Edelstahlblech. Das prägende Design wiederholt sich im Griff.



YBBS



Ybbs 5-60330

Die klare Formgebung wird durch die schmalen Glasfelder, den äußeren Zierrahmen und Edelstahl-Applikationen gegeben.

EISACK



Eisack 5-60130

Die besondere Haptik macht diesen Eingang zum Blickfang: flächenbündig eingelegetes Isolierglas bei Tür und Seitenteil ist umlaufend teilweise schwarz lackiert.



AMPER



Amper 5-60360

Der segelförmige Glasausschnitt wird einseitig durch die Edelstahl-Applikation begrenzt.

REGNITZ



Regnitz 5-60270

Die klare Formensprache dominiert bei dieser Tür.
Satinierendes Glas im runden Glasausschnitt sorgt für Licht im Haus ohne Durchsicht von außen.

MAIN



Main 5-60220

Betont wird dieses Design durch die zweifarbige Oberflächengestaltung an der Außenseite. Besonders raffiniert: Das Glas in Tür und Seitenteilen ist dem Design angepasst.

GÜNZ



Günz 5-60290

Puristisch, klar, elegant: Die geschlossene Fläche wird durch die schmale flächenbündige Edelstahl-Applikation unterbrochen.



ISAR



Isar 5-60350

Die puristische Tür besteht durch eine Einlage in Zebranoholz-Optik rund um das schmale Glasfeld.

ALTMÜHL



Altmühl 5-60250

Der mittige Glasauschnitt sorgt für einen hellen Eingangsbereich. Entsprechend verglast, ist die Durchsicht von außen nicht möglich.



ROTTACH



Rottach 5-60110

Der besonders große Glasausschnitt lässt viel Licht ins Innere.
Das satinierte Glas sorgt für Privatsphäre.

REGEN



Regen 5-60260

Das geschwungene Glasfeld ist mit Zierleisten eingefasst – die Designverglasung ist der besondere Blickfang.
Blaue Elemente in Form von waagrechten Ziernuten runden das Design ab.



VILS



Vils 5-60310
Klassischer Hauseingang mit aufgesetzten Kassetten.

AMMER



Ammer 5-60100
Rustikale Hauseingangstür mit Aufdoppelungen, Schnitzereien und Zierprofilen.
Verglasung: Gepresste Butzen in Blei gefasst.



MINDEL



Mindel 5-60230

Das sandgestrahlte Glas mit klarem Motiv, eingefasst mit Zierleisten, verleihen dieser klassischen Tür die besondere Ausstrahlung.

EMS



Ems 5-60140

Schöner Klassiker – Sprossen und die außen aufgedoppelte Kasette machen den stilvoll-rustikalen Charakter aus.





Die Tür-Modelle der folgenden Seiten sind mit unserer besonderen Duront-Oberfläche veredelt.

Der zusätzliche Lackaufbau zeichnet sich durch seine enorme Kratzfestigkeit und Härte aus und minimiert damit Beschädigungen durch Schlüssel im Schloß-, bzw. durch Schuhe im Schwellenbereich.

Die Beschichtung bietet maximale Witterungs- und UV-Beständigkeit durch hohen Lichtschutz.

Duront-Oberflächen sind besonders attraktiv durch eine schöne möbelähnliche Optik mit leichter Struktur. Alle RAL-Farbtöne, Naturholzfarbtöne und NCS-Töne sind möglich und bieten großen Gestaltungsspielraum.

Enz 5-70100

Modernes, schlichtes Design. Die Duront-Oberflächenbehandlung gewährt extreme Witterungs- und UV-Beständigkeit.

NAGOLD



Nagold 5-70120

Attraktiv wirken die beidseitig auf dem Glas aufgetragenen Edelstahl-Sprossen. Die schlichte Formgebung präsentiert eine zeitlos schöne Tür.

FILS



Fils 5-70110

Oben und unten flächenbündig eingelassene Edelstahl-Applikationen begrenzen auf der Außenseite das schmale Feld mit satiniertem Glas.



REMS



Rems 5-70130

Raffinierte Griffösung: Der schmale Glasausschnitt lässt Licht ins Innere, die flächenbündige Griffleiste kann optional mit LED-Beleuchtung ausgestattet werden.

MURR



Murr 5-70140

Einen harmonischen Gesamteindruck vermitteln die vier quadratischen Glasfelder mit satiniertem Glas.

Ausstattung

Ausführungsvarianten



Details, die überzeugen...

Neben den ästhetischen Anforderungen an eine Haustür, gibt es weitere wichtige Aspekte wie Wärmedämmung und Sicherheit.

Der Hauseingang soll vor ungebetenen Gästen schützen – wir bieten verschiedene Sicherheitsstufen bis zur hocheinbruchhemmenden RC 2-Ausführung an. Der intelligente Türaufbau mit spezieller Nut verhindert das Öffnen per Scheckkarte.

Gleichzeitig bieten unsere Haustüren optimalen Wärmeschutz und die widerstandsfähige Oberfläche trotz extremen Witterungsbedingungen.

Glasfelder bei Türen und Seitenteilen und auch die Kassetten-Füllungen werden mit Trockenbändern verarbeitet. Eine Silikonfuge ist nicht erforderlich.

Das nahezu flächenbündige Design sorgt für die besonders elegante Optik (gegen Mehrpreis).

Dichtungen

2 Dichtungsebenen, 1 x im Rahmen und 1 x im Flügel integriert

Türbänder

Drei 2-dimensional verstellbare Einfräsbänder gewährleisten im eingehängtem Zustand die Justierung.

Gegen Mehrpreis:

- 3-dimensional verstellbare Einfräsbänder
- Abdeckkappen
- bandseitige Aushebesicherung

Türschloss

Standard-Ausführung

3-Punkt-Verriegelung mit 2 gehärteten Schließhaken mit verdeckt liegendem Schließblech

Gegen Mehrpreis:

- 5-Punkt-Verriegelung
- Automatik-Schloss (mechanisch und elektrisch)
- Elektrische Zugangskomponenten wie Fingerscan, mit Handsender, bzw. Codierschaltgerät

Oberfläche

Der 5-fache Farbaufbau gewährleistet Langlebigkeit, Pflegeleichtigkeit und eine widerstandsfähige Oberfläche.

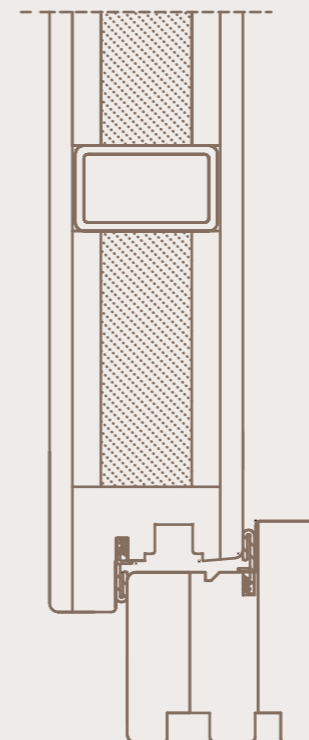
- Grundierung
- Fülllack
- Vorlack
- Decklack
- Protor-2-Komponenten-Lack

STANDARD-AUSFÜHRUNG

Türaufbau – Standard	68 mm stark
U-Wert ohne Glas	0,8 W/(m²K)
U-Wert mit Glas ca.	1,0 W/(m²K)
Rahmen – Standard	68 mm stark 78 mm breit

Aufbau:

Sandwich-System mit PU-Kern-Einlage, wetterfeste MDF-Platte, umlaufende Stahlrahmen als Stabilisierung, Massivholz-Anleimer umlaufend an den sichtbaren Kanten, 5-lagige Deckplatte mit Edelfurnier als Deckschicht innen und außen

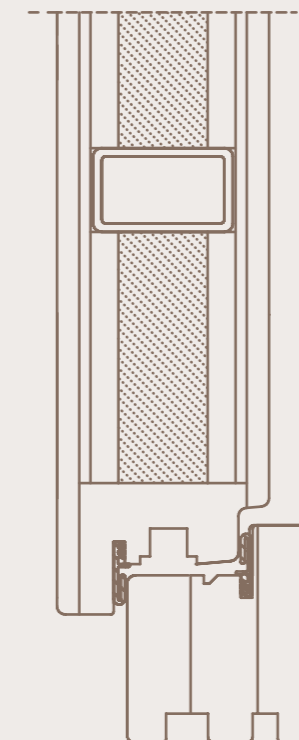


THERMO-AUSFÜHRUNG

Türaufbau – Standard	76 mm stark
U-Wert ohne Glas	0,78 W/(m²K)
Rahmen – Standard	68 mm stark 78 mm breit

Aufbau:

Baugleich wie Standard-Ausführung, jedoch mit stärkerer PU-Kern-Einlage

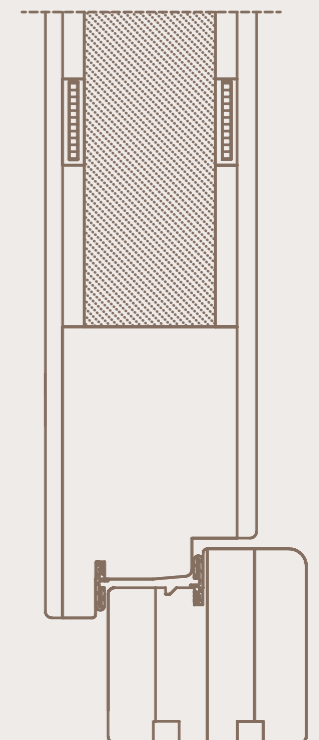


PASSIVHAUS-AUSFÜHRUNG

Türaufbau – Standard	98 mm stark
U-Wert ohne Glas	0,75 W/(m²K)
Rahmen – Standard	68 mm stark 78 mm breit

Aufbau:

Sandwichsystem aus Stäbchenmittellage in Fichte und hochgedämmter PU-Kern-Einlage



Mehrfach-Verriegelung für optimale Sicherheit



Einbruchschutz fängt beim Eingang an

Ob Haustür, Wohnungstür, Kellertür oder Garagentor – sie alle bieten Einbrechern die Chance, in die Wohnung zu gelangen. Dazu benötigt der Täter weder einen Schlüssel noch aufwendiges Picking-Werkzeug oder Ähnliches – mit einem Schraubenzieher öffnet der Einbrecher durch Aufhebeln schnell und effizient jede Standardtür.

Wenn Sie bauen wollen oder den Austausch von Türen planen, dann sollten Sie alle Türen, durch die man ins Haus oder die Wohnung gelangen kann, in Form von RC-2-Türen einsetzen. Diese Türen sind auf ihre Einbruchhemmung nach DIN EN 1627 ff. geprüft und haben damit erfolgreich nachgewiesen, dass es in ihrer Gesamtkonstruktion mit Türblatt, Zarge, Schloss und Beschlag keinen Schwachpunkt gibt.

STANDARD-AUSFÜHRUNG 3-Punkt Sicherheits-Türverschluss

manuell



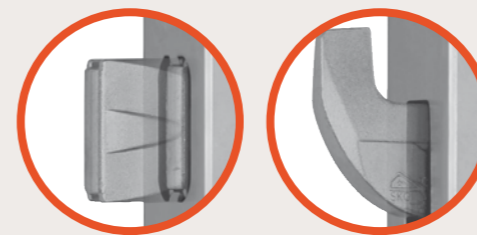
Gugelfuss-Haustüren haben einen hohen Sicherheitsstandard. Serienmäßig wird das manuell verriegelnde 3-Punkt-Verschloss-System eingebaut.

Die zwei Massivriegel ober- und unterhalb des Schlosses sind durchsägesicher und gegen Zurückdrücken gesichert.

SONDERAUSSTATTUNG 5-Punkt Verriegelung

manuell

Die Gugelfuss 5-Punkt-Verriegelung verbindet alle Vorzüge der Schließhaken- und Massivverriegelung. Damit wird ober- und unterhalb des Schlossbereichs doppelt verriegelt. Die Anforderungen an Einbruchschutz und Sicherheit werden dadurch erhöht.

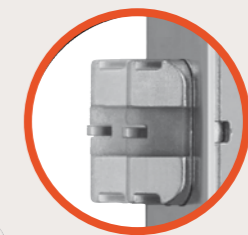


Die Kombination aus **Massivriegel** und **Schließhaken** erhöht die Sicherheit.

SONDERAUSSTATTUNG Automatik-Schloss

selbstverriegelnd

Gugelfuss-Haustüren mit Automatik-Schloss haben automatische Sicherheit und Komfort. Durch das Zuziehen der Tür lösen sich automatisch die Automatik-Fallenriegel aus, somit ist das Zudrücken der Fallen gesichert. Die Tür wird verriegelt ohne abzuschließen. Der Versicherungsschutz ist gewährleistet. Die Öffnung erfolgt raumseitig per Drücker, außen mittels Schlüsselumdrehung.



Der **Automatik-Fallenriegel** tritt nach dem Zuziehen der Tür mit 20 mm Ausschuss in Kraft. Dieser wird automatisch zu einem Riegel und ist gegen Zurückdrücken gesichert.



Eingangstüren mit Automatik-Sicherheits-Türverschluss sind VdS-geprüft nach Klasse A (außerdem nach den Widerstandsklassen RC N2 und RC N3).



Einbaulösung für komfortablen Zutritt



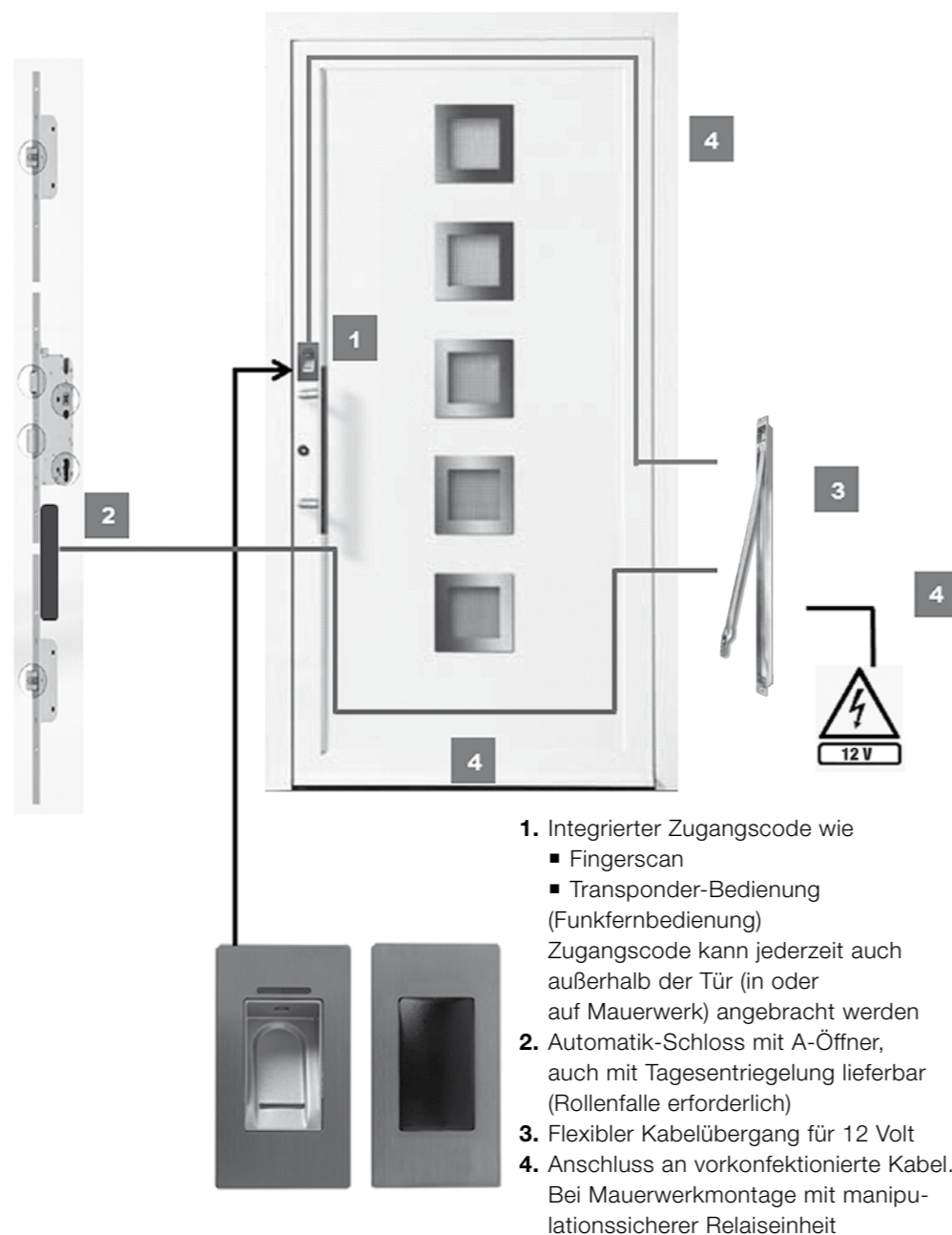
Ob der Zutritt über die biometrische Fingererkennung oder die Transponder-Einheit gewählt wird, in jedem Fall ist eine einfache Konfiguration und Inbetriebnahme gewährleistet. Die Bedienung ist sehr einfach und benötigt kein vernetztes System. Es kommt ohne Rechner-Unterstützung aus. Das modulare Baukastenprinzip garantiert bestmögliche Adaptierbarkeit von weiteren Zutrittskontrolltechnologien.

Automatik-Schlösser beinhalten:

- A-Öffner (motorisch)
- VdS-Zulassung Klasse A
- RC-geprüft (in Kombination mit der Tür) nach DIN EN 1627-1630
- Kein manuelles Abschließen der Tür notwendig (selbstverriegelnd)

Optional gegen Mehrpreis

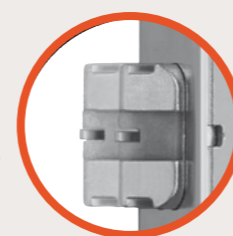
- Tagesentriegelung
- Panikfunktion E
- Zulassung nach DIN EN 179 und DIN EN 1125



SONDERAUSSTATTUNG Automatik-Schloss mit A-Öffner

motorisch
selbst-
verriegelnd

Durch einfaches Zuziehen der Tür werden die Automatik-Fallenriegel automatisch mehrfach verriegelt und sind auf Einbruchhemmung RC 2 und RC 3 geprüft. Die verriegelte Tür wird raumseitig über einen Impulsgeber (Haustür-Sprechanlage) motorisch oder über den Drücker entriegelt. Dieses unvernetzte System kommt ohne weitere Rechnerunterstützung aus, spätere Zutrittskontrollsysteme sind jederzeit nachrüstbar.

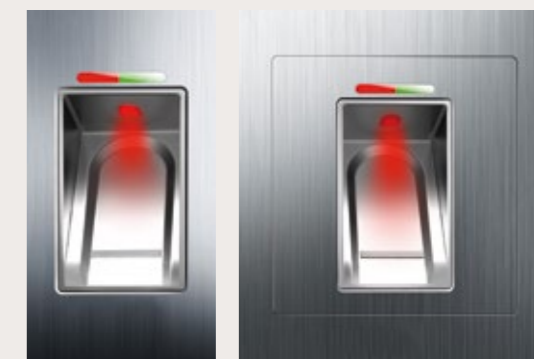


Der **Automatik-Fallenriegel** tritt nach dem Zuziehen der Tür mit 20 mm Ausschluss in Kraft. Dieser wird automatisch zu einem Riegel und ist gegen Zurückdrücken gesichert.

SONDERAUSSTATTUNG BioKey@Inside Zutrittskontrolle

BIOKEY@INSIDE ist ein patentiertes (EU-Patent), biometrisches Zutrittsystem mit Fingerabdruckererkennung. Der Finger wird über den robusten, thermischen Zeilensensor gezogen – dadurch bleibt kein Fingerabdruck zurück, der für eine Nachbildung missbraucht werden könnte.

- Programmieren ohne PC oder Code
- 1 Relaisfunktion
- Sehr hohe Sicherheit durch Relais im geschützten Bereich (innen)
- Ansprechendes Design mit einer Fingerführung aus Edelstahl
- Merkmalspeicherung von bis zu 150 Fingerabdrücken
- Datenspeicherung bei Stromausfall
- Einsatzbereich: Innen und Außen
- Geeignet für Haustür, Büro, Garage, Lager oder Anlagen
- Vorbereitetes Kabel-Stecksystem, kompatibel mit Automatic-Schloss mit A-Öffner
- Als Aufputzvariante sowie Unterputzvariante lieferbar
- Inside-Variante zum Einbau direkt in den Türflügel, Maße der Deckplatte 40 x 75 mm



Hinweis

Innovative Zutrittskontroll-Systeme können nur in Verbindung mit Automatik-Schloss mit A-Öffner ausgeführt werden.

Ausstattung Glas

Die Haustür- bzw. Seitenteilgläser aller Serien werden aus 3-fach Wärme-dämm-Isolierglas hergestellt. Die innere Scheibe besteht aus 6 mm Verbundsicherheitsglas. Ornamentgläser sind mehr oder weniger stark geprägt.

Je nach Strukturart gibt das Glas mehr oder weniger Durchblick frei. Ornamentgläser werden bei allen Haustüren standardmäßig als äußere Scheibe des Isolierglases eingebaut. Die Strukturseite ist im Scheibenzwischenraum, so minimiert sich der Reinigungsaufwand.



Arena C/Ornament 504



Vison/Chinchilla



Satinato/Satinovo



Madras Pave



Kathedral großgehämert



Master Point



Mastercarré



Masterligne

Unser Glassortiment umfasst auch

- **Sandgestrahlte Gläser** mit Motiven, auf Wunsch auch individuell angefertigt
- **Integrierte LED-Leuchtdioden**
- **Facettenglas auf Bleimotiv**
- **Sprossengläser**

Ausstattung Innendrücker



Variante 1
Innendrücker Edelstahl,
inkl. Edelstahl-Rosette, rund



Variante 2
Innendrücker Edelstahl,
inkl. Edelstahl-Rosette, rund



Variante 3
Innendrücker Edelstahl,
inkl. Edelstahl-Rosette, rund



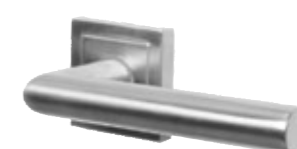
Variante 4
Innendrücker Edelstahl,
inkl. Edelstahl-Rosette, rund



Variante 5
Innendrücker Edelstahl,
inkl. Edelstahl-Rosette, rund



Variante 6
Innendrücker Edelstahl,
inkl. Edelstahl-Rosette, eckig



Variante 7
Innendrücker Edelstahl,
inkl. Edelstahl-Rosette, eckig



Variante 8
Innendrücker Edelstahl,
inkl. Edelstahl-Rosette, eckig

Ausstattung

Knopf-, Wechselgarnituren und Außengriffe



Ausführliche Informationen rund um das Thema Beschläge und Griffe finden Sie in unserem Hauptkatalog oder unter www.gugelfuss.de.

*** Diese Griffe gibt es in weiteren Längen. Bitte nachfragen!**

Knopfgarnituren



Sicherheits-Knopfgarnitur – Kugelform
Freistehender Knopf außen, innen Drücker



Sicherheits-Knopfgarnitur – Zylinderform mit Griffmulde
Drehbarer Knopf außen, innen Drücker



Sicherheits-Knopfgarnitur – flache Scheibenform
Feststehender Knopf außen, innen Drücker



Sicherheits-Knopfgarnitur – Zylinderform mit Griffmulde
Feststehender Knopf außen, innen Drücker

Wechselgarnituren



Wechselgarnitur mit Zylinderabdeckung
eckige Ausführung, Knopf versetzt mit Langschild, Innendrücker nur wie Abbildung lieferbar



FSB-Sicherheits-Wechselgarnitur
Schutzklasse 2, außen feststehender Knopf mit Langschild, innen Drücker mit Langschild



Wechselgarnitur mit Zylinderabdeckung
Schutzklasse 2, außen gekröpfter, fester Knopf mit Langschild, innen Drücker mit Langschild



FSB-Winkelgriff
Ø 32 mm, 350 mm Befestigungsabstand



FSB-Stangengriff, gekröpft
Ø 32 mm, 350 mm Befestigungsabstand



FSB-Sichelgriff
Ø 32 mm, 350 mm Befestigungsabstand



Edelstahl-Stangengriff mit schrägen Stützen *
Ø 30 mm, mit innerem Drücker



Edelstahl-Stangengriff mit geraden Stützen *
Ø 30 mm, mit innerem Drücker



Carbon-Stangengriff mit schrägen Edelstahl-Stützen *
Ø 30 mm, mit innerem Drücker



Carbon-Stangengriff mit geraden Edelstahl-Stützen *
Ø 30 mm, mit innerem Drücker



Edelstahl-Stangengriff flach nach vorn gebogen *
Querschnitt: 35 x 12 mm



Edelstahl-Stangengriff Flachprofil *
Zwei gerade, zurückgesetzte Stützen
Querschnitt: 40 x 10 mm

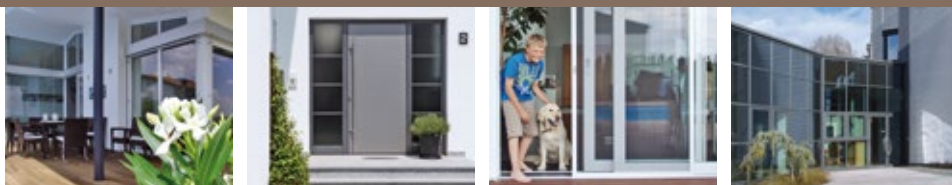


Edelstahl-Stangengriff eckig
bündige Endstützenbefestigung
Querschnitt: 30 x 30 mm

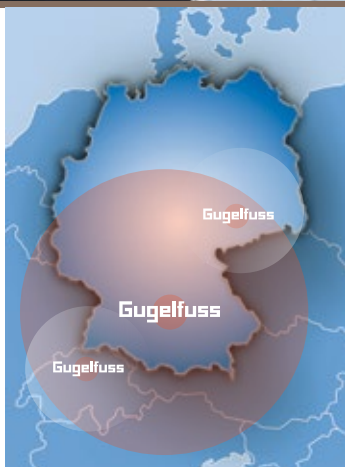
Außengriffe



Edelstahl-Stangengriff mit Yatoba-Holzeinlage
gerade Stützen, mit innerem Drücker



Sortiment **Fenster** in Kunststoff, Aluminium, Holz/Aluminium, Holz
Haustüren in Holz, Aluminium, Kunststoff, Glas
Hebeschiebetüren in Kunststoff, Aluminium, Holz/Aluminium, Holz
Aluminium-Fassaden



Gugelfuss