

# PARTNER DES HANDWERKS



BOS   
BEST OF STEEL

DOMOFERM   
BEST OF STEEL



## AUF GEHT'S

TÜRN VOM GEBHARDT  
Do geht's durch!

STAHLBLECH **PREISLISTE AB 06/2023**  
BOS STAHLZARGEN | BBE DOMOFERM STAHLTÜRELEMENTE | TECHNIK

# INHALTSVERZEICHNIS

INHALT	SEITE
Stahlzargen	
Stahlzargen EasyFix und SolidFix („Stahlzargen für den Schreiner“)	3
Stahlzarge EasyFix (Wohnraumzarge)	4 - 5
Stahlzarge SolidFix (Objektzarge)	6 - 7
Stahlzarge Duo 15Z	8 - 9
Stahltürelemente - Perfekt für Ihr Objekt	
Domoferm Baumeister T30-1 52 mm Dünnfalz   Technik	10
Domoferm Baumeister T30-1 bzw. T30   RS-1 (optional mit Sorglos-Montagepaket)	11
Domoferm Stahltüren Prestige Dickfalz 64 mm	12
Domoferm Stahltüren Prestige Dickfalz Technik	13
Domoferm UT601 Prestige T0-1 (Stahl-Mehrzwecktür mit Dickfalz)	14
Domoferm UT631 Prestige T30-1 (Stahl-Feuerschutztür mit Dickfalz) „Empfehlung Wohnhaus - Garage“!	15
Planung von Wandöffnungen	16
DIN Maßtabelle	17
Jeld Wen Holztüren	18
Webshop & Musterservice	19



DEKOR & HOLZWERKSTOFFE

KONSTRUKTIONSHÖLZER

FENSTER & HAUSTÜREN

TERRASSE & GARTEN

BODENBELÄGE

SCHNITTHOLZ

TÜREN

[www.ghz-cham.de](http://www.ghz-cham.de)

Alle Preise verstehen sich in € zuzüglich gesetzlicher MwSt. Bitte beachten Sie etwaig anfallende Frachtkosten.  
Lieferung erfolgt an gewerbliche Kunden innerhalb unseres regionalen Einzugsgebietes solange Vorrat reicht.  
Es gelten ausschließlich unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Zwischenverkauf und Irrtum bleiben vorbehalten.

# STAHLZARGEN EasyFix UND SolidFix



## EasyFix & SolidFix



Perfekt für die Renovierung eignen sich die 2-schaligen Stahlzargen EasyFix<sup>by BOS</sup> und Solid Fix<sup>by BOS</sup>. Diese werden in die fertige Wandöffnung des Rohbaus oder des ausgebauten Raumes montiert. Beide Zargen sind optisch an ein Holzfutterzargenprofil angelehnt.

Die EasyFix<sup>by BOS</sup> Stahlzarge lässt sich ankerlos durch Verschäumen montieren. Die Zarge verfügt über eine Hinterschale, die mittels Spezialanker nur geklemmt wird. Damit wird eine Maulweitenverstellung von -5 bis +15 mm ermöglicht.

Die SolidFix<sup>by BOS</sup> Stahlzarge verfügt über eine Hinterschale, die mittels Spezialanker nur geklemmt wird. Damit wird eine Maulweitenverstellung von -5 bis +15 mm ermöglicht. Die BOS-Nivellieranker sorgen für eine erhöhte Stabilität der Zargen, so dass diese auch im Objekt eingesetzt werden können.

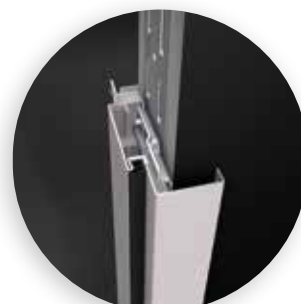
### Vorteile / Nutzen

- Einfache und schnelle Montage dank Maulweitenverstellung
- Für Normrohrbauöffnungen und Normtürblätter geeignet
- Langlebig durch robusten Stahl
- Umfangreiche Ausstattungsmöglichkeiten
- Pulverbeschichtete Variante ohne sichtbare Gehrung
- Die robusten Alternativen zu Holzfutterzargen speziell für den Schreiner
- **Mörtellos zum nachträglichen Einbau "ideal" für den Schreiner!**

EasyFix<sup>by BOS</sup>



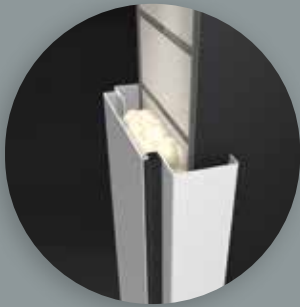
SolidFix<sup>by BOS</sup>



# STAHLZARGEN EasyFix



## EasyFix by BOS



EasyFix<sup>by BOS</sup> bietet sich an für eine besonders schnelle Montage bei Neubauten sowie bei Renovierungen in Wohnungsbau und Gebäuden mit häufigem Mieterwechsel.

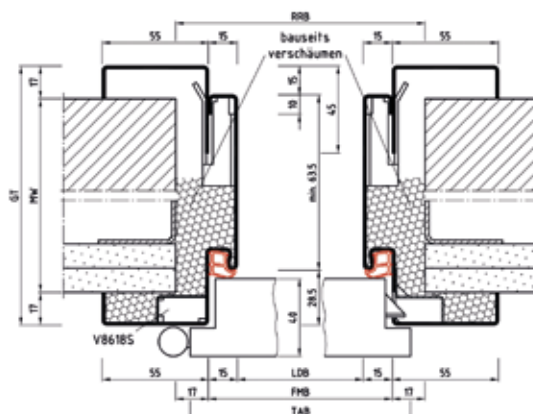
Sie eignet sich ideal für die Montage in der Wandöffnung eines fertig ausgebauten Raumes.

Einsatzbereich: Wohnungsbau, Studenten - / Seniorenwohnheime

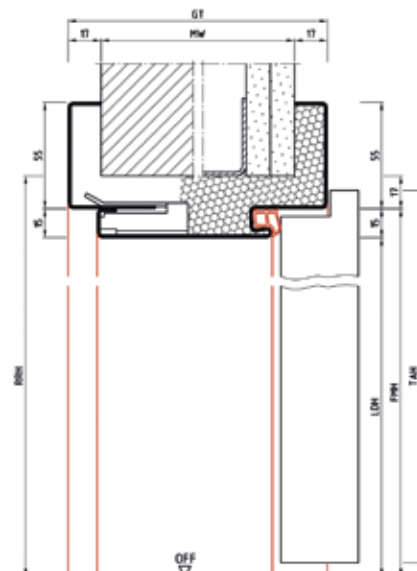


- 2-schalige Stahlzarge für alle Wandarten
- Robustheit und Langlebigkeit der Stahlzarge bei Beibehaltung der Holzfutteroptik
- Montage in Anlehnung an Holzfutterzarge mit handelsüblichem 2-K Montageschaum ohne Verschraubung (*Empfehlung: Bei stark saugenden Untergründen Vorbehandlung mit Grundierung*)
- Wandstärkenverstellung  $-5/+15$  mm durch die Hinterschale
- Beste Klemmung der Hinterschale durch BOS-Spezialanker
- Türblattgewicht **max. 50 kg**
- **Zarge vormontiert, Gehrung voll verschweißt**

## Darstellung in Mauerwerk



Horizontalschnitt



Vertikalschnitt

## Stahlfutterzargen für alle Wandsysteme

2-schalige Zargen zur nachträglichen Montage, Standardvariante

### Profil

- wjAud EasyFix<sup>by</sup>BOS
- 2-schalige Zargen für den nachträglichen Einbau in die fertige Wandöffnung mit 2K-Montageschaum
- variable Maulweite mit Verstellbereich (-5/+15 mm) zur Anpassung an individuelle Wanddicken (Toleranzen)

### Material

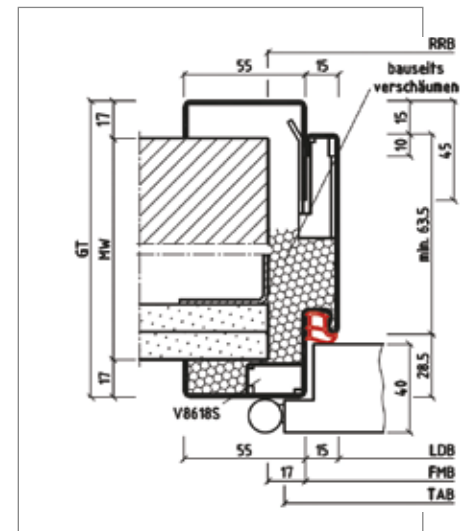
- feuerverzinktes Feinblech nach DIN EN 10147/DIN EN 10143 (1,5 mm)

### Ausstattung

- Elastik-Hohlkammer-Dichtung (hellgrau, schwarz oder weiß)
- **2 Bandtaschen V8618 (S) je Seite, dadurch links/rechts verwendbar**

### Abmessung

- Spiegel vorne/hinten 55/55 mm
- Putzwinkel vorne/hinten 17/17 mm
- ohne Bodeneinstand



wjAud

### Merkmale

- Falztiefe 28,5 mm für gefälzte Türblätter
- verarbeitungsfreundliche Aqua-Air-Grundierung (hellgrau) mit idealer Verbundhaftung für Deckanstriche
- Meterrissmarkierung
- geschraubte Distanzschienen für passgenaues Falzmaß und einfachste Demontage
- verwendbar für Türblattgewichte **bis 50 kg**

### EasyFix<sup>by</sup>BOS Stahlfutterzargen, 2-schalig, mit Verstellbereich (-5/+15 mm), 1,5 mm Materialstärke

Alle Angaben in mm	RRH	2000		2125	
		Preise in Euro		Preise in Euro	
MW	RRB	grundiert	pulverbeschichtet*	grundiert	pulverbeschichtet*
100	625/750/875/1000	303,00 €	469,00 €	308,00 €	474,00 €
125	625/750/875/1000	308,00 €	474,00 €	313,00 €	479,00 €
150	625/750/875/1000	311,00 €	477,00 €	321,00 €	487,00 €
175	625/750/875/1000	345,00 €	513,00 €	352,00 €	518,00 €
205	625/750/875/1000	351,00 €	529,00 €	357,00 €	536,00 €
270	625/750/875/1000	373,00 €	552,00 €	380,00 €	559,00 €

\* Zur Auswahl stehen RAL 9010, RAL 9016 und RAL 7016 in seidenglänzend (Glanzgrad: 65 % - 85 %), andere RAL Farbtöne und Glanzgrade auf Anfrage. (Bei Pulverbeschichtung DIN-Richtung erforderlich)

Lieferzeit ca. 20-25 Arbeitstage (bei Pulverbeschichtung + 10 Arbeitstage)

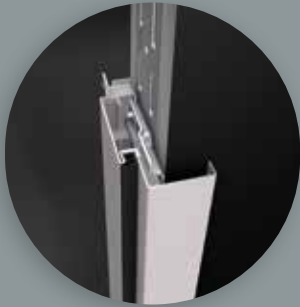
### Mehrpreise

Rahmenteil V8100   18 WF vernickelt (für 2-teiliges Band) - Stück - lose	7,00 €
Rahmenteil V8000   18 WF vernickelt (für 3-teiliges Band) - Stück - lose	10,00 €

# STAHLZARGEN SolidFix



## SolidFix<sup>by</sup> BOS



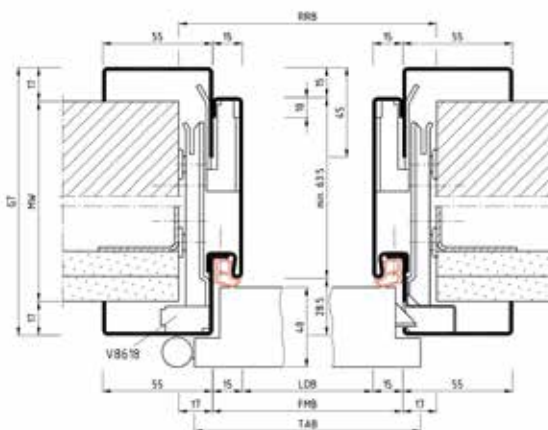
SolidFix<sup>by</sup> BOS bietet mit dem bewährten BOS-Nivellieranker den optimalen Wandanschluss für Neu- und Renovierungsbauten - bei identischer Optik zur Stahlzarge EasyFix<sup>by</sup> BOS und in optischer Anlehnung an Holzfutterzargen.

Einsatzbereich Objektbau (Alten- und Pflegeeinrichtungen, Gesundheitswesen und Kliniken, Schulen, Hotels, Büros, Verwaltung, Studentenwohnheime, Kindertageseinrichtungen)

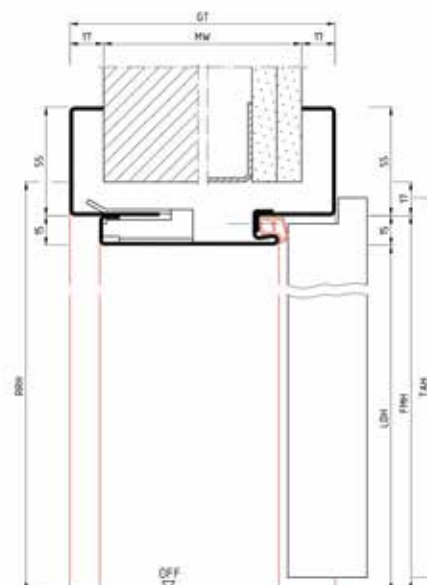


- 3-teilige Stahlzarge für alle Wandarten
- Robust und langlebig
- optische Anlehnung an die Holzfutterzarge
- Montage in Anlehnung an die BOS-StahlzargeDuo 15Z mit bewährtem Nivellieranker
- Die Nivellieranker sorgen für erhöhte Stabilität, daher Einsatz im Objekt möglich
- Zahlreiche Ausstattungsmöglichkeiten
- Wandstärkenverstellung -5/+15 mm durch die Hinter- schale
- Klemmverbindung der Hinter- mit der Vorderschale durch BOS-Spezialanker
- Türblattgewicht **max. 120 kg** (Tragfähigkeit der Bänder beachten, ggf. VX-Bandaufnahme erforderlich)
- Zarge vormontiert, Gehrung voll verschweißt

## Darstellung in Mauerwerk



Horizontalschnitt



Vertikalschnitt

## Stahlfutterzargen für alle Wandsysteme

3-schalige Zargen zur nachträglichen Montage (1,5 mm)

### Profil

- 15ZwjAud / 15ZwjAsd  
SolidFix<sup>by</sup>BOS
- 3-schalige Zargen für den Einbau in die fertige Wandöffnung mit BOS-Nivellierankern
- variable Maulweite mit Verstellbereich (-5/+15 mm) zur Anpassung an individuelle Wanddicken (Toleranzen)

### Material

- feuerverzinktes Feinblech nach DIN EN 10147/DIN EN 10143 (1,5 mm)

### Merkmale

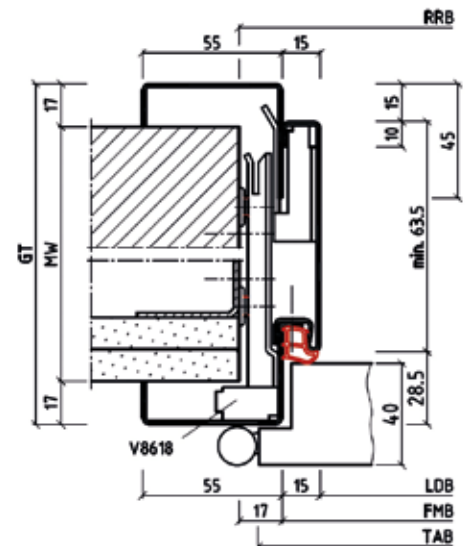
- Falztiefe 28,5 mm für gefälzte Türblätter
- verarbeitungsfreundliche Aqua Air-Grundierung (hellgrau) mit idealer Verbundhaftung für Deckanstriche
- Meterrissmarkierung
- geschraubte Distanzschienen für passgenaues Falzmaß und einfachste Demontage
- verwendbar für Türblattgewichte **bis 120 kg** (Tragfähigkeit der Bänder beachten, ggf. VX-Bandaufnahme erforderlich)

### Ausstattung

- Elastik-Hohlkammer-Dichtung (hellgrau, schwarz oder weiß)
- 2 Bandtaschen V8618
- *DIN Richtung erforderlich!*

### Abmessung

- Spiegel vorne/hinten 55/55 mm
- Putzwinkel vorne/hinten 17/17 mm
- ohne Bodeneinstand



### SolidFix<sup>by</sup>BOS Stahlfutterzargen, 3-schalig, mit Verstellbereich (-5/+15 mm), 1,5 mm Materialstärke

Alle Angaben in mm		2000		2125	
RRH		Preise in Euro		Preise in Euro	
MW	RRB	grundiert	pulverbeschichtet*	grundiert	pulverbeschichtet*
100	625/750/875/1000	443,00 €	629,00 €	447,00 €	633,00 €
125	625/750/875/1000	447,00 €	633,00 €	450,00 €	637,00 €
150	625/750/875/1000	460,00 €	647,00 €	465,00 €	652,00 €
175	625/750/875/1000	483,00 €	670,00 €	489,00 €	676,00 €
205	625/750/875/1000	505,00 €	727,00 €	513,00 €	735,00 €
270	625/750/875/1000	535,00 €	757,00 €	545,00 €	767,00 €

\* Zur Auswahl stehen alle gängigen RAL Farbtöne (außer Metallic-Feinstruktur oder DB Töne) in seidenglänzend (Glanzgrad: 65 % - 85 %) oder matt (Glanzgrad: 25 % - 35 %)

Lieferzeit ca. 20-25 Arbeitstage (bei Pulverbeschichtung + 10 Arbeitstage)

### Mehrpreise

Mehrpreis für VX-Aufnahme (Paar)	54,00 €
Mehrpreis für Vorrichtung OTS	31,00 €
Mehrpreis für Ausführung stumpf	preisgleich
Mehrpreis für akkustisch wirksame Dichtung (APTK schwarz oder grau; VPE 15 x 5,2 m)	17,00 €
Rahmenteil V8100   26 WF vernickelt (für 2-teiliges Band) - Stück - lose	7,00 €
Rahmenteil V8000   26 WF vernickelt (für 3-teiliges Band) - Stück - lose	10,00 €
Rahmenteil V8000   30 WF vernickelt (für 3-teiliges Band mit FD) - Stück - lose	12,00 €

# STAHLZARGEN Duo 15Z



## Duo 15Z

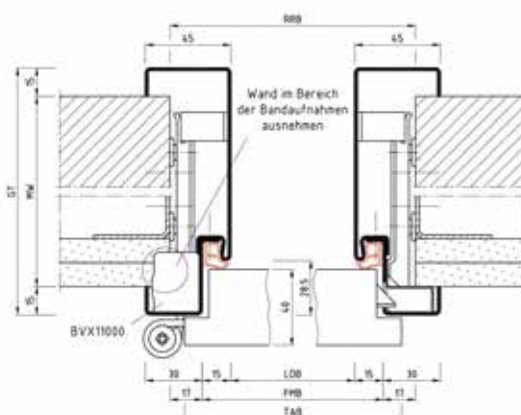


Die Verschraubung der beiden Schalen liegt verdeckt hinter der Dichtung und entspricht damit optisch einer 1-teiligen Zarge. Die Zarge passt in Normöffnungen, d. h. Normtürblätter gemäß DIN-Maßtabelle können eingesetzt werden. Die Duo 15Z kann in fertig ausgebauten Räumen zeitgleich mit der Tür eingebaut werden, der bewährte BOS-Nivellieranker sorgt für eine einfache Montage.

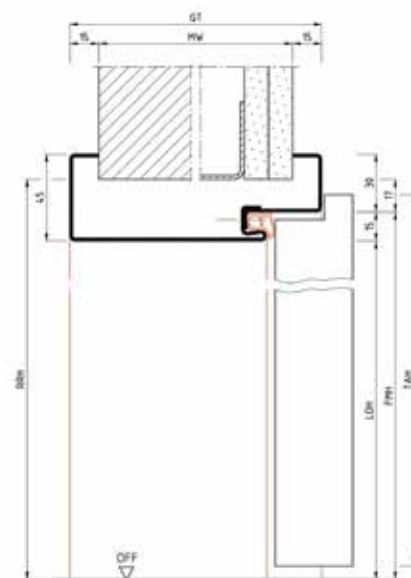


- 2-teilige Stahlzarge für alle Wandarten
- Material: Stahlblech verzinkt oder Edelstahl
- für Glas- und Holztürblatt lieferbar
- mit bewährtem BOS-Nivellieranker: keine Unterfütterung notwendig
- Schnelle Montage ohne Vermörtelung
- Gleiche Optik wie eine einteilige Zarge
- Türblattgewicht **max. 120 kg** (Tragfähigkeit der Bänder beachten, ggf. VX-Bandaufnahme erforderlich)
- **Zarge vormontiert, Gehrung verschweißt**

## Darstellung in Mauerwerk und Ständerwerk:



Horizontalschnitt



Vertikalschnitt



## Stahlfutterzargen für alle Wandsysteme

2-schalige Zargen zur nachträglichen Montage (1,5 mm)

### Profil

- 15ZBud
- 2-schalige Zargen für den Einbau in die fertige Wandöffnung von Ständerwerks-, Gipsdielen- und Mauerwerkswänden
- **OHNE Wanddickenausgleich**

### Material

- feuerverzinktes Feinblech nach DIN EN 10147/ DIN EN 10143 (1,5 mm)

### Merkmale

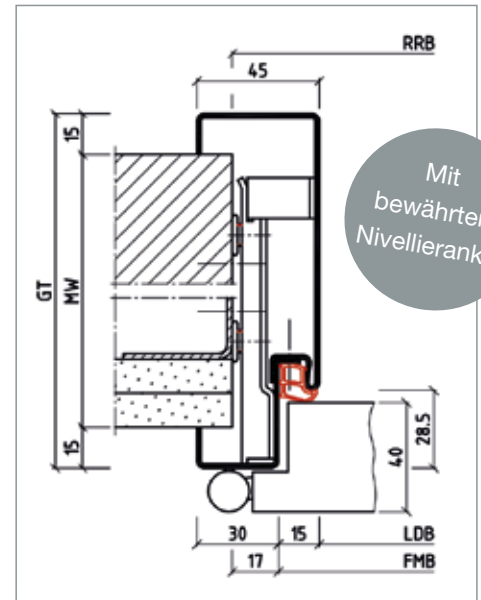
- Falztiefe 28,5 mm für gefälzte Türblätter
- verarbeitungsfreundliche Aqua-Air-Grundierung (hellgrau) mit idealer Verbundhaftung für Deckanstriche
- Meterrissmarkierung
- geschraubte Distanzschienen für passgenaues Falzmaß und einfachste Demontage
- verwendbar für Türblattgewichte **bis 120 kg**  
(Tragfähigkeit der Bänder beachten, ggf. VX-Bandaufnahme erforderlich)

### Ausstattung



- Elastik-Hohlkammer-Dichtung (hellgrau, schwarz oder weiß)
- 2 Stück Bandtaschen V8618
- je Seite 5 Nivellieranker

### Abmessung

- Spiegel vorne/hinten 30/45 mm
- Putzwinkel vorne/hinten 15 mm
- Profilform gefälzt
- ohne Bodeneinstand



### DUO 15Z Stahlfutterzargen, 2-schalig (zur nachträglichen Montage), 1,5 mm Materialstärke

Alle Angaben in mm		2000		2125	
	RRH				
		Preise in Euro		Preise in Euro	
MW	RRB	grundiert	pulverbeschichtet*	grundiert	pulverbeschichtet*
100	625/750/875/1000	417,00 €	604,00 €	421,00 €	608,00 €
bis 125	625/750/875/1000	421,00 €	608,00 €	425,00 €	612,00 €
bis 150	625/750/875/1000	435,00 €	622,00 €	440,00 €	627,00 €
bis 175	625/750/875/1000	458,00 €	645,00 €	464,00 €	651,00 €
bis 205	625/750/875/1000	480,00 €	702,00 €	488,00 €	710,00 €
bis 270	625/750/875/1000	510,00 €	732,00 €	520,00 €	742,00 €

\* Zur Auswahl stehen alle gängigen RAL Farbtöne (außer Metallic-Feinstruktur oder DB Töne) in seidenglänzend (Glanzgrad: 65 % - 85 %) oder matt (Glanzgrad: 25 % - 35 %)

Lieferzeit ca. 20-25 Arbeitstage (bei Pulverbeschichtung + 10 Arbeitstage)

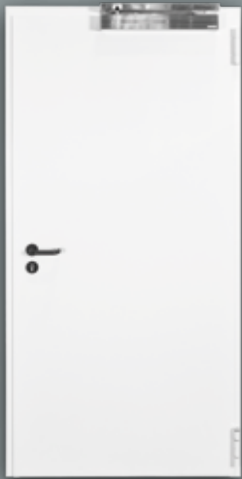
### Mehrpreise

Mehrpreis für VX-Aufnahme (Paar)	54,00 €
Mehrpreis für Vorrichtung OTS	31,00 €
Mehrpreis für Ausführung stumpf	preisgleich
Mehrpreis für akkustisch wirksame Dichtung (APTK schwarz oder grau; VPE 15 x 5,2 m)	17,00 €
Rahmenteil V8100   26 WF vernickelt (für 2-teiliges Band) - Stück - lose	7,00 €
Rahmenteil V8000   26 WF vernickelt (für 3-teiliges Band) - Stück - lose	10,00 €
Rahmenteil V8000   30 WF vernickelt (für 3-teiliges Band mit FD) - Stück - lose	12,00 €

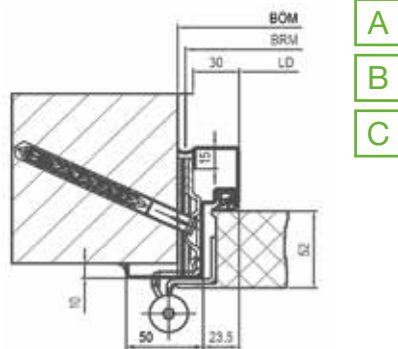
# BAUMEISTER T30-1

DOMOFERM   
BEST OF STEEL

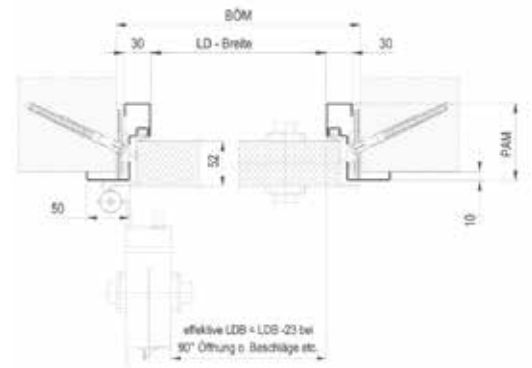
## Baumeister T30-1



### Eckzarge

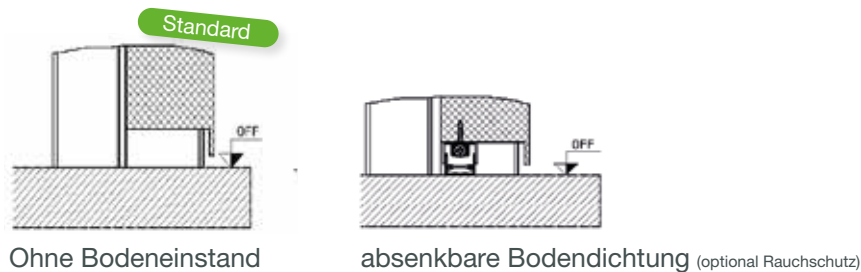


### Horizontalschnitt



- Eckzarge
- ohne Hinterfüllung zugelassen
- alternativ Hinterfüllung mit:  
Mörtel, Steinwolle oder DOMOFERM-Brandschutzschaum
- Spiegelbreite 50 mm, Falzbreite 23,5 mm
- LD Breite BRM - 75 mm
- LD Höhe BRM - 35 mm  
(-75 mm bei Ausführung als Klappe mit 4-seitig umlaufender Zarge)

### Bodenabschlüsse



### Verputzte oder unverputzte Wände

Die BAUMEISTER kann auf bereits verputzten Wänden oder auch unverputzten Wänden montiert werden. Bei unverputzten Wänden wird die Bauanschlussfuge mit Acryl abgedichtet.

### Perfekt für verschiedene Wandsysteme

Die BAUMEISTER beherrscht alle Situationen.

Ob verputzte oder unverputzte Wände:

- Ziegelwände (Hohlblock- oder Vollblockziegel)
- Betonwände (Sichtbeton- oder verputzte Betonwände)
- Porenbetonwände

### Optional Sorglos-Montagespaket:

- Dübelset für Beton und Hohlblockziegel (je 8 Stück Schrauben mit Dübel)
- Distanzplättchen-Set 64 Stück
- Dübelabdeckkappen-Set 8 Stück



**A** Mauerwerk  $\geq$  115 mm   **B** Beton  $\geq$  100 mm   **C** Porenbeton  $\geq$  115 mm

## Baumeister T30-1

52 mm | 1-flg. | Dünnfalz | Federband

### Türblatt







- Türblattdicke 52 mm, Blechdicke 0,75 mm, 1 Sicherungszapfen
- Deckbleche mit Türblattfüllung verklebt, einbrenngründiert ähnlich RAL 9010
- **4-seitiger Dünnfalz, links und rechts verwendbar**
- mit Brandschutzlaminat
- Türblatt ungebohrt, für bauseitige Beschlagsbohrung nach Wahl
- Verstärkungseinlage für OTS innenliegend, ungebohrt

### Beschläge

- PZ-Schloss DIN 18250, Klasse 4, Dornmaß 65 mm, Stulp 24 mm / Edelstahl
- U-Form FH-Drückergarnitur, Kunststoff schwarz mit Kurzschild, BB-Einsatz mit 1 Schlüssel
- 1 Federband und 1 Konstruktionsband mit Gleitlager, höhenverstellbar +/- 3,0 mm
- selbstschließend mittels Federband nach DIN 18272

### Zarge

- Element-Eckzarge, 1-schalig mit Diagonalbefestigung
- aus 1,5 mm verzinktem Stahlblech
- einbrenngründiert
- serienmäßig ohne Bodeneinstand
- Spiegel 50 mm, Falzbreite 23,5 mm
- APTK-Dichtung schwarz

-  **Leistungsmerkmale LF531 BAUMEISTER**
-  Zulassungsnr.: Z-6.20-2058
-  Breite BRM: von 625 bis 1250 mm
-  Höhe BRM: von 875 bis 2125 mm
-  Feuerschutz: DIN 4102-5
-  optional Rauchschutz: DIN EN 1634-3
- Schallschutz:  $R_{w,p}$  bis 37 db
- Außenanwendung EN14351-1
- Notausgangverschluss EN179
- Paniktürverschluss EN1125
- Barrierefreiheit DIN18040-1
- alternative Türschließer
- alternative Schloßfunktionen
- Wärmedämmend: 1,3 W / (m<sup>2</sup>K)
- Referenzgröße nach EN 14351-1: 1230 x 2180 mm
- Eckzarge mit Steinwolle hinterfüllt
- Korrekturwert Mörtelhinterfüllung: +0,1
- Klimaklasse: 2c, 2d, 2e

### BAUMEISTER T30-1 bzw. T30/RS Projekt

Baurichtmaß in mm	Eckzarge mit Diagonalbefestigung ohne Sorglos-Montagepaket (Preise in € / Stück)	
	T30-1	T30/RS-1 inkl. absenkbarer Bodendichtung inkl. Obentürschliesser Domoferm mit Gleitschiene auf Bandseite
875 x 2000	697,00 €	1.351,00 €
875 x 2125	874,00 €	1.528,00 €
1000 x 2000	718,00 €	1.371,00 €
1000 x 2125	897,00 €	1.548,00 €








### Mehrpreise

Sorglos-Montagepaket (inkl. Dübelset für Mauerwerk, Beton und Porenbeton / 64 Stahl-Distanzplatten zur druckfesten Unterfütterung, 8 Dübelabdeckungen)	56,00 €
Domoferm Brandschutzschaum zur zulassungskonformen Hinterfüllung, Dose a` 750 ml	42,00 €
Obentürschliesser DOMOFERM mit Gleitschiene auf Bandseite (ohne Rauchschutz)	295,00 €
Panikschloss Funktion „E“ (Wechselgarnitur erforderlich)	86,00 €
Panikschloss Funktion „D“ (Drückergarnitur erforderlich)	180,00 €

Lieferzeit ca. 10 Arbeitstage

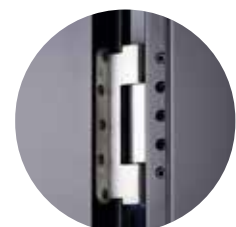


Türelemente von DOMOFERM sind ästhetisch ansprechend und bestechen durch perfekte Funktionalität. Wir bieten Lösungen für Anforderungen in den Bereichen:

-  Feuerschutz
-  Rauchschutz
-  Klimaklasse
-  Schallschutz
-  Einbruchhemmung
-  Barrierefreiheit
-  Außenanwendung

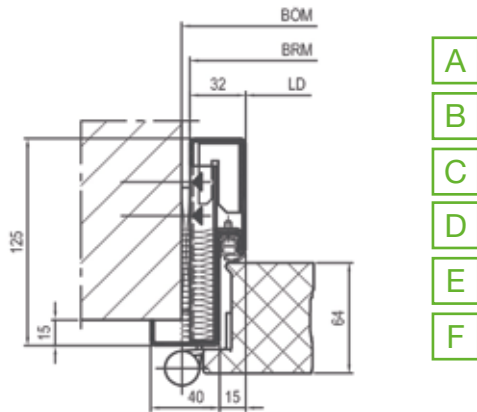
## Vorteile / Nutzen

- Mörtellose Montage von Mehrzweck-, Sicherheits-, Feuer- und/oder Rauchschutztüren von T0 bis T90
- EINE Zarge für ALLE Wände: Über 200 zugelassene Wandkonstruktionen für unsere 2-schaligen Umfassungszargen und Blockzargen
- Türblatt mit 3-seitig umlaufendem Dickfalz oder stumpf einschlagend
- Gleiche Türoptik bei allen Anforderungen für 1-flügelige und 2-flügelige Türelemente
- Serienmäßig mit handelsüblichen 3D Objektbändern
- Verdeckte Befestigung mit serienmäßigen Nivellierankern bei 2-schaligen Umfassungszargen und Blockzargen
- Maximum an lichten Durchgang durch 15 mm Falzbreite
- Zargenlieferung vorab auf Wunsch möglich
- Umfangreiche Ausstattungsmöglichkeiten



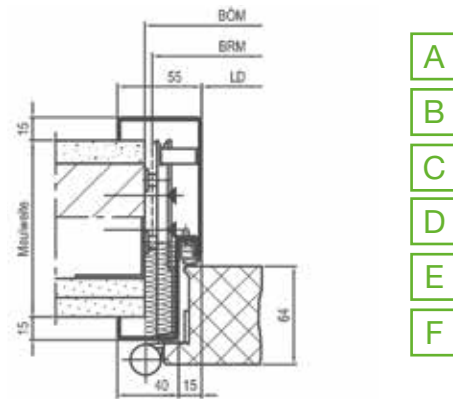
## Prestige T0-1 / T30-1 Wandanschlüsse

### Eckzarge



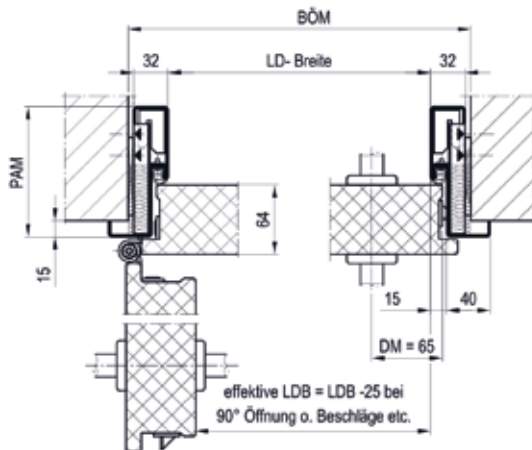
- Eckzarge 2-schalig, verdeckte Befestigung
- Hinterfüllung mit Steinwolle (40 kg/m<sup>3</sup>) oder Gipskarton
- Spiegelbreite 40 mm, Falzbreite 15 mm
- LD Breite: BRM - 64 mm
- LD Höhe: BRM - 32 mm

### U-Zarge



- U-Zarge 2-schalig, verdeckte Befestigung
- Hinterfüllung mit Steinwolle (40 kg/m<sup>3</sup>) oder Gipskarton
- Spiegelbreite 40/55 mm, Falzbreite 15 mm
- LD Breite BRM - 64 mm
- LD Höhe BRM - 32 mm

### Horizontalschnitt



### Bodenabschlüsse



Ohne Bodeneinstand

Absenkbare Bodendichtung



## PRESTIGE T0-1

Stahl-Mehrzwecktüren | 64 mm | 1-flg. | Dickfalz | VX-Bänder

### Türblatt

- Türblattdicke 64 mm, Blechdicke 1,0 mm
- Deckbleche mit Türblattfüllung (Mineralfaserplatte) vollflächig und untrennbar verklebt
- 3-seitiger Dickfalz und Alu-Schutzabschlussprofil
- Sandwichkonstruktion aus verzinktem Stahlblech, einbrenngründert ähnlich RAL 9010
- Optional PRISMA®- oder Stainless-Oberfläche
- Türblatt ungebohrt, für bauseitige Beschlagsbohrung nach Wahl




### Beschläge

- PZ-Schloss DIN 18250, Klasse 4, Dornmaß 65 mm, Stulp 24 mm / Edelstahl
- U-Form FH-Drückergarnitur, Kunststoff schwarz mit Kurzschild, BB-Einsatz mit 1 Schlüssel
- 2 Stück VX 3D-Bänder 160 mm matt verzinkt (LD > 1250 und/oder 2500 mm mit 3 Bändern)

### Zarge

- Element-Eckzarge 2-schalig oder U-Zarge 2-schalig, Blockzarge
- Materialdicke 2,0 mm, verzinktes Stahlblech, einbrenngründert
- Spiegel 40 mm, Falzbreite 15 mm, dadurch max. lichter Durchgang
- 2-schalige Zargen und Blockzargen ohne Bodeneinstand
- APTK-Dichtung schwarz

### Bauart UT601

-  Klimaklasse 3c, 2d, 2e
-  Wärmedämmung  
 $U_{Dmin} = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
-  mech. Festigkeit EN 1192 Klasse 3

### optional:

- Schalldämmend  $R_{w,p}$  bis 38 db
- Einbruchhemmung RC2, RC3
- Außenanwendung DIN EN 14351-1
- Notausgangverschluss EN179
- Paniktürverschluss EN1125
- Barrierefreiheit DIN18040-1
- elektrische Zusatzausstattung

### Größenbereich UT601

- BRM Breite 500 - 1394 mm
- BRM Höhe 700 - 2948 mm
- mit Oberlicht bis 3500 mm

Lagerware Domoferm ca. 10 Arbeitstage	ca. 20-25 Arbeitstage + Logistik nach Freigabe der AB
ca. 15-20 Arbeitstage + Logistik nach Freigabe der AB	ca. 30-35 Arbeitstage + Logistik nach Freigabe der AB

### UT 601 Prestige T0-1

Baurichtmaß in mm	Türelement Oberfläche STANDARD, grundiert				Türelement pulverbeschichtet endbehandelt
	Eckzarge	Umfassungszarge, 2-schalig			Mehrpreis €/Stück RAL Farbtöne nach Wahl Oberflächenstruktur glatt, Glanzstufe matt, Glanzgrad 30 ± 5R/60°
		2-schalig	bis MW 150	bis MW 205	
875 x 2000	826,00 €	1.118,00 €	1.236,00 €	1.268,00 €	288,00 €
875 x 2125	923,00 €	1.215,00 €	1.332,00 €	1.364,00 €	309,00 €
1000 x 2000	854,00 €	1.146,00 €	1.263,00 €	1.295,00 €	332,00 €
1000 x 2125	939,00 €	1.229,00 €	1.346,00 €	1.378,00 €	357,00 €
1125 x 2000	996,00 €	1.288,00 €	1.404,00 €	1.436,00 €	437,00 €
1125 x 2125	996,00 €	1.288,00 €	1.404,00 €	1.436,00 €	472,00 €
1250 x 2000	1.084,00 €	1.376,00 €	1.493,00 €	1.525,00 €	437,00 €
1250 x 2125	1.102,00 €	1.394,00 €	1.512,00 €	1.542,00 €	472,00 €

### Mehrpreise

absenkbare Bodendichtung ( $R_{w,p} = 30\text{dB}$ )	359,00 €
absenkbare Bodendichtung ( $R_{w,p} = 38\text{dB}$ )	359,00 €
Aufpreis auf absenkbare Bodendichtung für Bodendichtung, Chronosoft zeitverzögert auslösend	95,00 €
Türelement einbruchhemmend RC2 nach DIN EN 1627 <small>inkl. Alu-Sicherheits-Wechselgrt. Schutzklasse ES1, ohne Ziehschutz / 2 Stück Spezial VX-Bänder matt verzinkt</small>	479,00 €
Obentürschliesser DOMOFERM mit Gleitschiene auf Bandseite	295,00 €
Panikschloss Funktion „E“ (Wechselgarnitur erforderlich)	86,00 €
Panikschloss Funktion „D“ (Drückergarnitur erforderlich)	180,00 €
Mehrfachverriegelung, mechanisch ohne Panikfunktion	920,00 €
E-Öffner, für Zutrittskontrolle geeignet <small>nicht in Verbindung mit RC2 / nicht in Verbindung mit Mehrfachverriegelung</small>	419,00 €

## PRESTIGE T30-1

Stahl-Feuerschutztüren | 64 mm | 1-flg. | Dickfalz | inkl. OTS | VX-Bänder | Feuerschutz nach DIN 4102-5

### Türblatt

- Türblattdicke 64 mm, Blechdicke 1,0 mm
- 3-seitiger Dickfalz, mit Brandschutzlaminat und Alu-Schutzabschlussprofil
- Deckbleche mit Türblattfüllung (Mineralfaserplatte) vollflächig und untrennbar verklebt
- Sandwichkonstruktion aus verzinktem Stahlblech, einbrenngrundiert ähnlich RAL 9010
- Optional PRISMA®- oder Stainless-Oberfläche
- Türblatt ungebohrt, für bauseitige Beschlagsbohrung nach Wahl

### Beschläge

- PZ-Schloss DIN 18250, Klasse 4, Dornmaß 65 mm, Stulp 24 mm / Edelstahl
- U-Form FH-Drückergarnitur, Kunststoff schwarz mit Kurzschild, BB-Einsatz mit 1 Schlüssel
- 2 Stück VX 3D-Bänder 160 mm matt verzinkt (LD > 1250 und/oder 2500 mm mit 3 Bändern)
- selbstschließend mittels Obentürschließer mit Gleitschiene auf Bandseite

### Zarge

- Element-Eckzarge 2-schalig, oder U-Zarge 2-schalig, Blockzarge
- Materialdicke 2,0 mm, verzinktes Stahlblech, einbrenngrundiert
- Spiegel 40 mm, Falzbreite 15 mm, dadurch max. lichter Durchgang
- 2-schalige Zargen und Blockzargen ohne Bodeneinstand
- APTK-Dichtung schwarz



### Bauart UT631

Feuerschutz DIN 4102-5



Zulassungs-Nr.: Z-6.20-1958

Klimaklasse 3c, 2d, 2e



Wärmedämmung

$U_{Dmin} = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$



mech. Festigkeit EN 1192 Klasse 3



#### optional:

Rauchschutz DIN EN 1634-3



Schalldämmend  $R_{w,p}$  bis 38 db

Einbruchhemmung RC2, RC3



Außenanwendung DIN EN 14351-1

### Größenbereich UT631

BRM Breite 500 - 1314 mm

BRM Höhe 632 - 2632 mm

mit Oberlicht bis 3500 mm

### Zugelassen für Einbau in innere Wände aus

Mauerwerk  $\geq 115 \text{ mm}$

Beton  $\geq 100 \text{ mm}$

Porenbeton  $\geq 100 \text{ mm}$

Metalständerrwände  $\geq 100 \text{ mm}$

Holzständerrwände  $\geq 100 \text{ mm}$

bekleidete Stahlbauteile  $\geq \text{F30A}$

bekleidete Holzbauteile  $\geq \text{F30B}$

Montagewände mit abP  $\geq 100 \text{ mm}$

Lagerware Domoferm ca. 10 Arbeitstage

ca. 20-25 Arbeitstage + Logistik nach Freigabe der AB

ca. 15-20 Arbeitstage + Logistik nach Freigabe der AB

ca. 30-35 Arbeitstage + Logistik nach Freigabe der AB

### UT 631 Prestige T30-1

Baurichtmaß in mm	Türelement Oberfläche STANDARD, grundiert				Türelement pulverbeschichtet endbehandelt
	Eckzarge	Umfassungszarge, 2-schalig			Mehrpreis €/Stück
		2-schalig	bis MW 150	bis MW 205	
875 x 2000	1.072,00 €	1.364,00 €	1.482,00 €	1.514,00 €	288,00 €
875 x 2125	1.263,00 €	1.555,00 €	1.673,00 €	1.705,00 €	309,00 €
1000 x 2000	1.107,00 €	1.399,00 €	1.516,00 €	1.546,00 €	332,00 €
1000 x 2125	1.284,00 €	1.576,00 €	1.693,00 €	1.723,00 €	357,00 €
1125 x 2000	1.307,00 €	1.599,00 €	1.719,00 €	1.751,00 €	437,00 €
1125 x 2125	1.307,00 €	1.599,00 €	1.719,00 €	1.751,00 €	472,00 €
1250 x 2000	1.401,00 €	1.693,00 €	1.811,00 €	1.843,00 €	437,00 €
1250 x 2125	1.415,00 €	1.709,00 €	1.827,00 €	1.859,00 €	472,00 €

### Mehrpreise

Türelement <b>zusätzlich</b> Rauchdicht EN 1634-3 durch: absenkbare Bodendichtung $R_{w,p} = 30\text{dB}$	359,00 €
erhöhter Schallschutz mit absenkbarer Bodendichtung $R_{w,p} = 38\text{dB}$	siehe Mehrpreis Rauchdicht
Aufpreis auf absenkbare Bodendichtung für Bodendichtung, Chronosoft zeitverzögert auslösend	95,00 €
Türelement einbruchhemmend RC2 nach DIN EN 1627 inkl. Alu-Sicherheits-Wechselgrt. Schutzklasse ES1, ohne Ziehschutz / 2 Stück Spezial VX-Bänder matt verzinkt	479,00 €
Panikschloss Funktion „E“ (Wechselgarnitur erforderlich)	86,00 €
Panikschloss Funktion „D“ (Drückergarnitur erforderlich)	180,00 €
Mehrfachverriegelung, mechanisch ohne Panikfunktion	920,00 €
E-Öffner, für Zutrittskontrolle geeignet nicht in Verbindung mit RC2 / nicht in Verbindung mit Mehrfachverriegelung	966,00 €

## Wandöffnung

Die Regeln für die Planung und Herstellung von Türöffnungen in Wänden sind in der DIN 18100 beschrieben.

Die Maße sind abgeleitet aus der „Maßordnung im Hochbau“ nach DIN 4172.

Die Bezeichnung einer Wandöffnung laut Baurichtmaß von z. B. 875 mm Breite und 2000 mm Höhe bedeutet eine Wandöffnung gemäß DIN 18100 von 875 x 2000 mm



### Im Rahmen der Norm gilt:

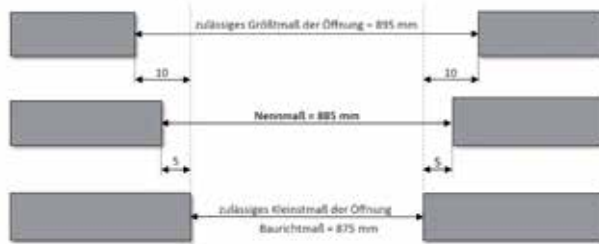
Nennmaß der Wandöffnungsbreite = Baurichtmaß + 10 mm

Nennmaß der Wandöffnungshöhe = Baurichtmaß + 5 mm

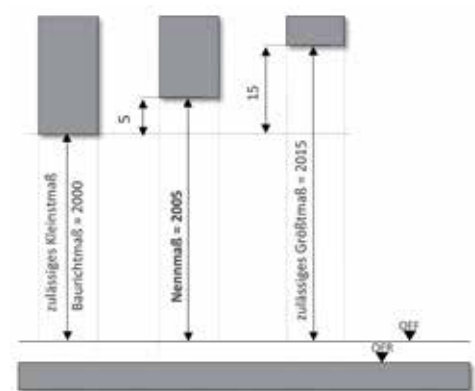
Zulässiges Kleinmaß = Baurichtmaß (Nennmaß - 10 mm für Wandöffnungsbreite)  
(Nennmaß - 5 mm für die Wandöffnungshöhe)

Zulässiges Größtmaß = Baurichtmaß + 20 mm für Wandöffnungsbreite (Nennmaß + 10 mm)  
Baurichtmaß + 15 mm für Wandöffnungshöhe (Nennmaß + 10 mm)

Beispiel im Grundriss und Vertikalschnitt (Nennmaß der Öffnung 885 x 2005 mm):



Grundriss



Vertikalschnitt

Ableitung der Sollmaße aus den Baurichtmaßen:

Da sich Nennmaße für die Höhe auf OFF beziehen, ist die Anbringung von bauseitigen Meterrissen (Markierung der Soll-Lage des fertigen Fußbodens zzgl. 1000 mm) an den Wänden erforderlich.



## DIN-Maßtabelle (Stahlzargen für Drehflügeltüren)

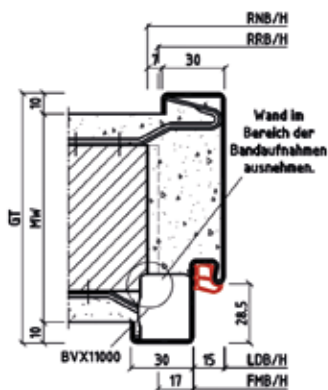
(alle angegebenen Maße in mm)

Türblattaußenmaß  
überfälzte Türen  
DIN 18101

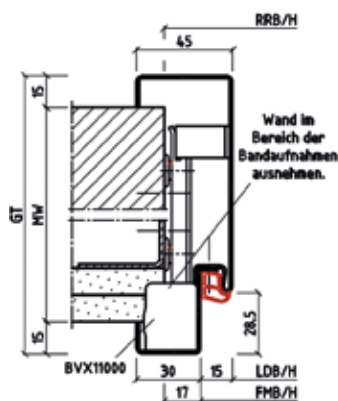
Türblattaußenmaß  
stumpfe Türen  
DIN 18101

RRB	RRH	RNB	RNH	FMB	FMH	Einfachfalz		Doppelfalz		überfälzt		stumpf	
						LDB	LDH	LDB	LDH				
625	1875	635	1880	591	1858	561	1843	531	1828	610	1860	584	1847
750	1875	760	1880	716	1858	686	1843	656	1828	735	1860	709	1847
875	1875	885	1880	841	1858	811	1843	781	1828	860	1860	834	1847
1000	1875	1010	1880	966	1858	936	1843	906	1828	985	1860	959	1847
1125	1875	1135	1880	1091	1858	1061	1843	1031	1828	1110	1860	1084	1847
1250	1875	1260	1880	1261	1858	1186	1843	1156	1828	1235	1860	1209	1847
625	2000	635	2005	591	1983	561	1968	531	1953	610	1985	584	1972
750	2000	760	2005	716	1983	686	1968	656	1953	735	1985	709	1972
875	2000	885	2005	841	1983	811	1968	781	1953	860	1985	834	1972
1000	2000	1010	2005	966	1983	936	1968	906	1953	985	1985	959	1972
1125	2000	1135	2005	1091	1983	1061	1968	1031	1953	1110	1985	1084	1972
1250	2000	1260	2005	1261	1983	1186	1968	1156	1953	1235	1985	1209	1972
625	2125	635	2130	591	2108	561	2093	531	2078	610	2110	584	2097
750	2125	760	2130	716	2108	686	2093	656	2078	735	2110	709	2097
875	2125	885	2130	841	2108	811	2093	781	2078	860	2110	834	2097
1000	2125	1010	2130	966	2108	936	2093	906	2078	985	2110	959	2097
1125	2125	1135	2130	1091	2108	1061	2093	1031	2078	1110	2110	1084	2097
1250	2125	1260	2130	1261	2108	1186	2093	1156	2078	1235	2110	1209	2097
625	2250	635	2255	591	2233	561	2218	531	2203	610	2235	584	2222
750	2250	760	2255	716	2233	686	2218	656	2203	735	2235	709	2222
875	2250	885	2255	841	2233	811	2218	781	2203	860	2235	834	2222
1000	2250	1010	2255	966	2233	936	2218	906	2203	985	2235	959	2222
1125	2250	1135	2255	1091	2233	1061	2218	1031	2203	1110	2235	1084	2222
1250	2250	1260	2255	1261	2233	1186	2218	1156	2203	1235	2235	1209	2222

### Sonderzarge in Anlehnung an DIN 18111



### Duo 15Z, 2-schalig



Das Rohbaurichtmaß ist das Idealmaß zum Einbau der Duo 15Z, bei Normöffnungen können Normtürblätter in die Stahlzarge eingesetzt werden!



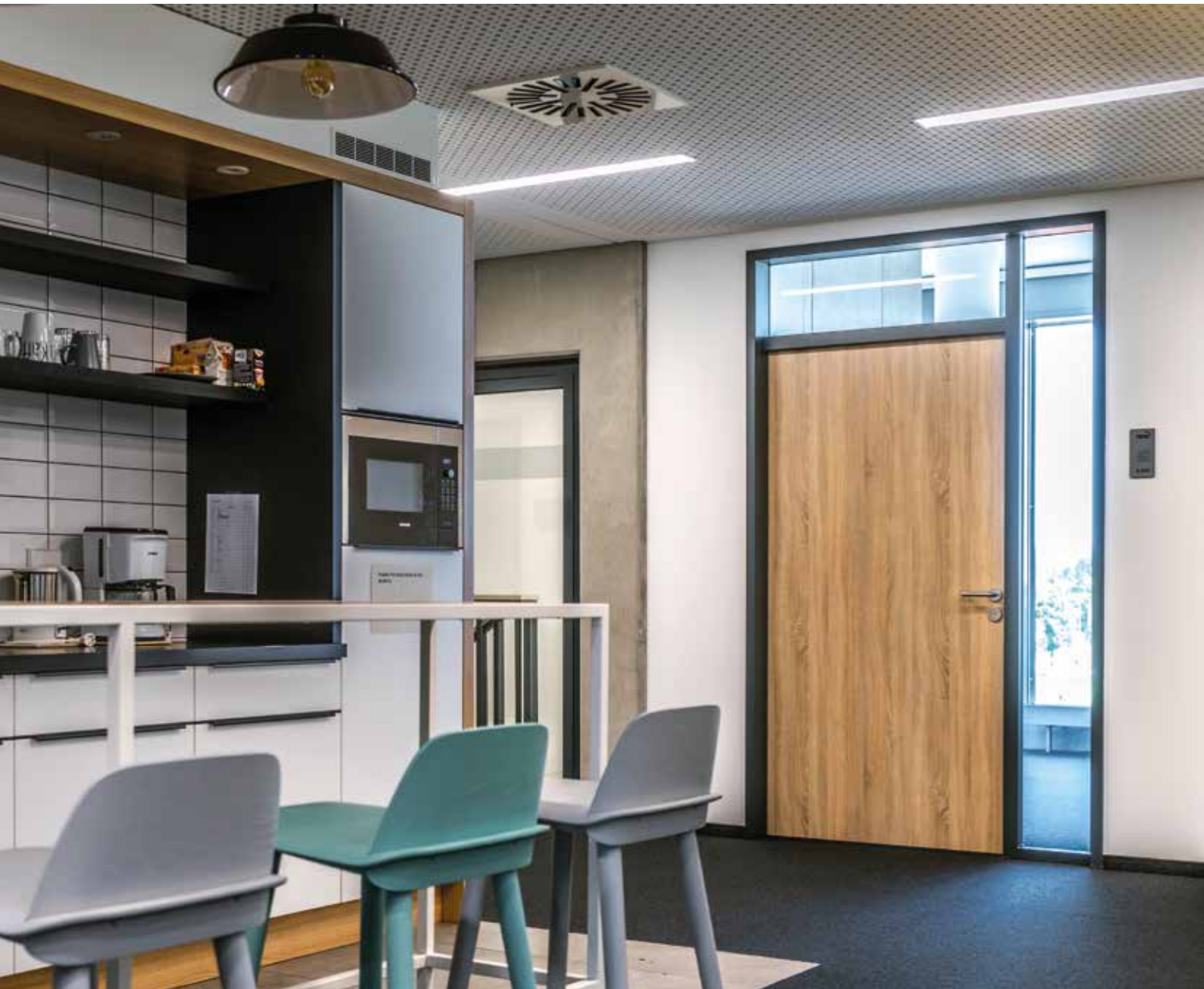
Türblattaußenmaß  
überfälzte Türen

Türblattaußenmaß  
stumpfe Türen

### Legende:

- RRB/H: Rohbau Richtmaß  
Breite / Höhe
- RNB/H: Rohbau Nennmaß  
Breite / Höhe
- FMB/H: Falzmaß Breite / Höhe
- LDB/H: Lichte Durchgangs-  
breite / -höhe
- GT: Gesamttiefe
- MW: Maulweite

# Holztüren passend von Jeld Wen



## HPL SCHICHTSTOFFOBERFLÄCHEN

Mit unserer HPL Urban-Collection und HPL Primata-Collection, möchten wir Ihnen die Freiheit geben, Räume neu zu definieren und zu inszenieren. Ob im Hotelbau, in Bürogebäuden oder Krankenhäusern, die neuen Dekore bieten für jede Gebäudeart das passende Oberflächenkonzept.

Unsere matten Oberflächen geben dem Raum eine ganz eigene sinnliche Wahrnehmung. Ihre seidig weiche Haptik und verbesserte Farbtiefe vermitteln eine behagliche Wärme. Dank der Antifingerprint-Beschichtung (SpotLess) sind auf der edel wirkenden Oberfläche Fingerabdrücke nahezu nicht mehr sichtbar.



Wohnungstüren  
39 mm



Schallschutztüren



Sicherheitstüren



Rauchschutztüren



Brandschutztüren



Feucht & Nassraumtüren



Gehen Sie auf Entdeckungstour

[www.ghz-cham.de](http://www.ghz-cham.de)

Professionell beraten & erfolgreich präsentiert!  
Sie profitieren von unseren umfangreichen Produktprogrammen:



„AUF GEHT'S“  
Türen vom Gebhardt



LICHTPLUS  
Türenkollektion

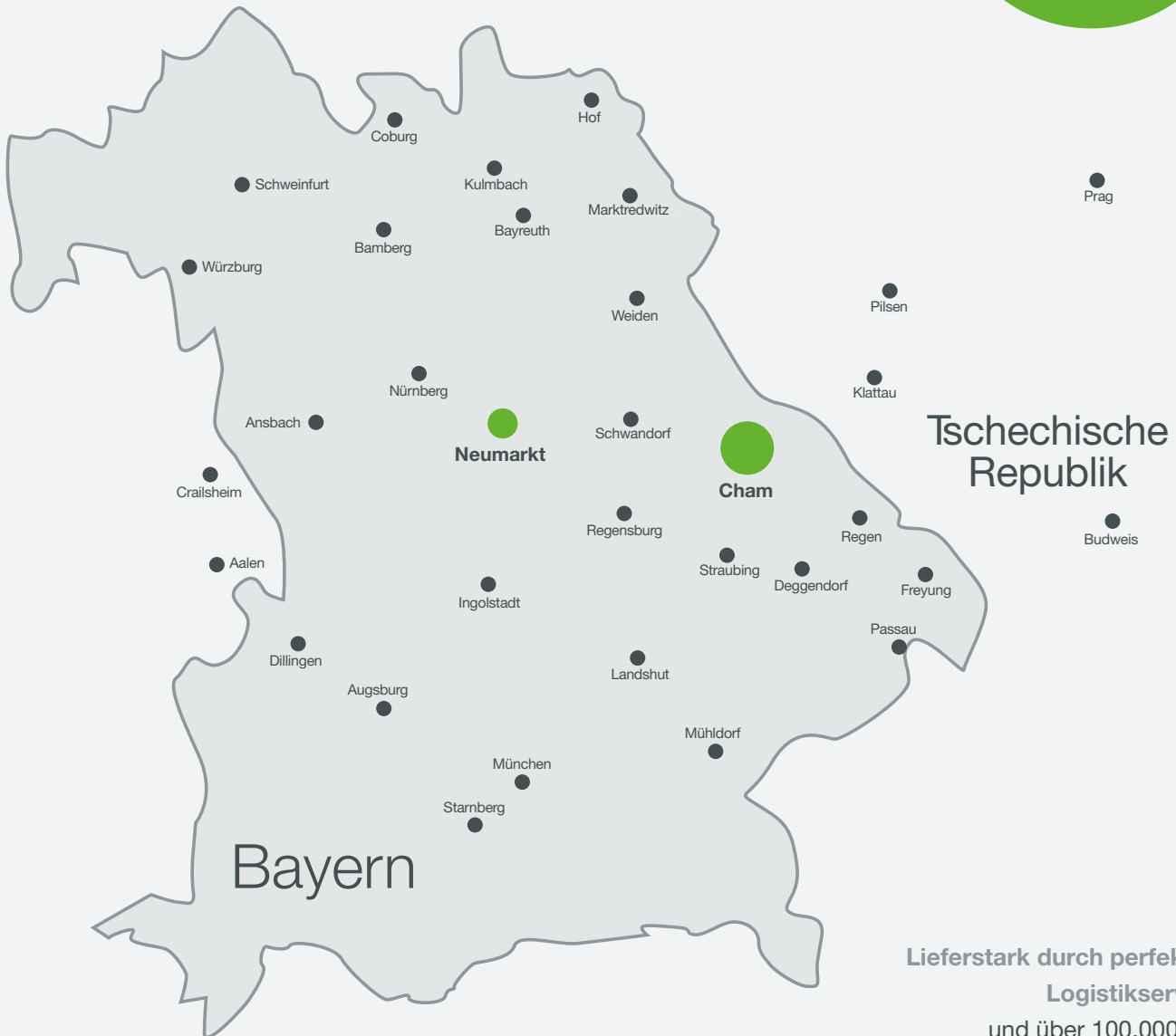


LINESPLUS  
Glasdesign



ALUMIN AFFAIRS  
Zargen | Beschläge | Technik

**GHZ in CHAM  
& NEUMARKT  
ZUSAMMEN  
SIND WIR  
STARK!**



**Lieferstark durch perfekten  
Logistikservice  
und über 100.000 qm  
Gesamtbetriebsfläche  
in Cham & Neumarkt.**



## **GEBHARDT HOLZ-ZENTRUM**

Unternehmenssitz mit Zentrallager  
Thierlsteiner Straße 9 | 93413 Cham-Altenmarkt  
Tel.: +49 9971 881-0 | Fax: +49 9971 881-111  
info@ghz-cham.de

Vertriebsbüro mit Ausstellung  
Goldschmidtstr. 26 | 92318 Neumarkt/Opf.  
Tel.: +49 9181 2975-0 | Fax: +49 9181 2975-43  
www.ghz-cham.de