



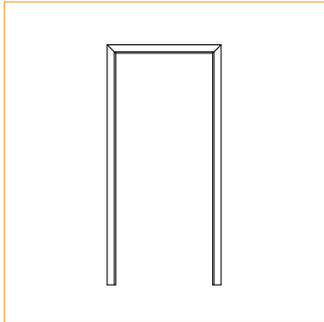
HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch

Funktionstüren

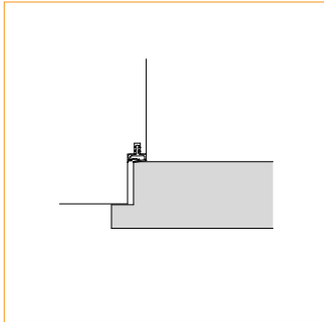
Strahlenschutz » Türblatt + Türfutter (2-flg.)





sturzhoch

Seite 3



gefälzt

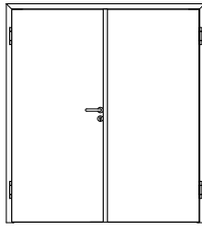
Seite 4



A,BLEI;TB-FU-2FI-G_GFF_BLEI1.pdf

BLEI 1

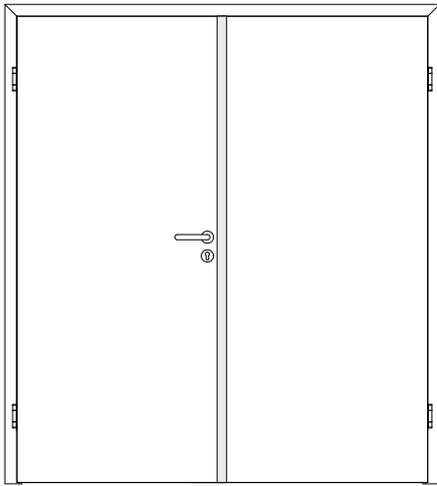
Seite 5



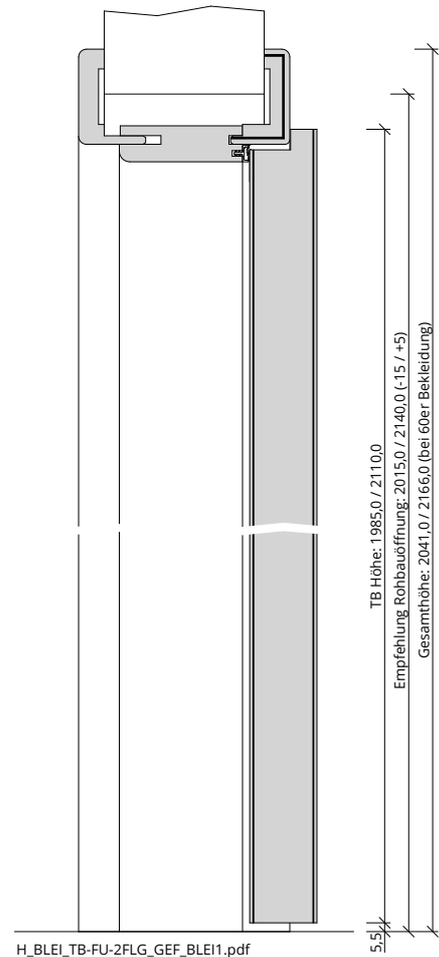
A,BLEI;TB-FU-2FI-G_GFF_BLEI2.pdf

BLEI 2

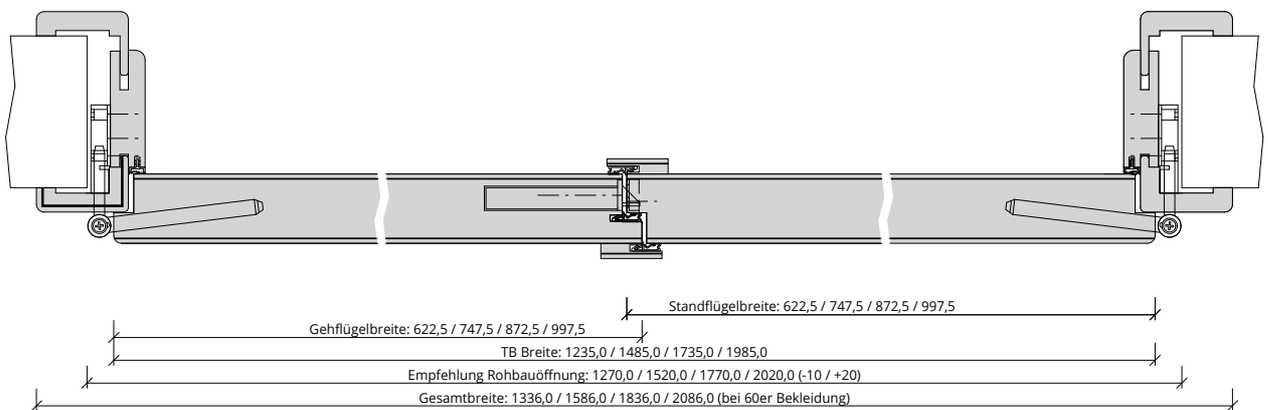
Seite 7



A_BLEI_TB-FU-2FLG_GEF_BLEI1.pdf



H_BLEI_TB-FU-2FLG_GEF_BLEI1.pdf



Q_BLEI_TB-FU-2FLG_GEF_BLEI1.pdf



Klassifizierung

| | |
|----------------|---|
| Strahlenschutz | Strahlenschutz BLEI-1 (nach DIN 6834) |
| Klimaklasse | KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121) |
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |

PRÜM-Produktsortiment

| | |
|-----------|--|
| BASIC | nicht möglich |
| STANDARD | <input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ |
| STIL | nicht möglich |
| ELEGANCE | <input type="checkbox"/> Classic: nicht möglich, <input type="checkbox"/> Profila: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Modena: ohne LA möglich |
| LIFESTYLE | nicht möglich |
| ROYAL | Alle Varianten |
| GANZGLAS | nicht möglich |

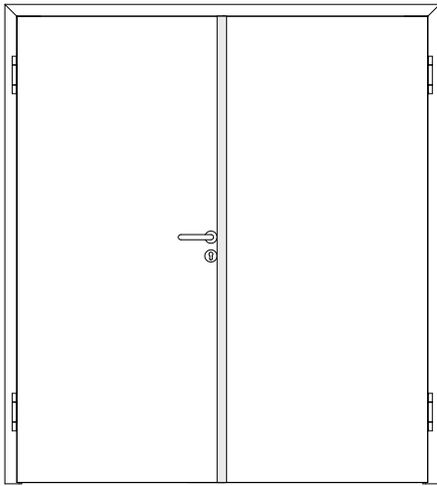
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|--------------------------|---|
| Türblatt | BLEI 1, Strahlenschutztür BLEI-1 nach DIN 6834, Schlagleiste auf beiden Flügeln, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse S (RAL MEB-S) |
| DTB-Maße gefälzt (bxh) | 1235 - 1985 x 1735 - 2235 (Standflügel mind. 400) |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.44,0mm |
| Flächengewicht | ca. 37,5 kg/m ² |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte mit 0,5mm Blei |
| Falz | gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil |
| Kantenprofil | <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2 |
| Schloss | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72) |
| Schließblech Standflügel | <input type="checkbox"/> Standard- Schließblech Silber/Edelstahl + Kantenriegel, <input type="checkbox"/> Kurzschließblech Edelstahl + Kantenriegel |
| Bänder | 3-teiliges Einbohrband mit verstärktem Zapfen, vernickelt (bis 70kg!) |
| Drückergarnitur | Standard- Türdrücker |
| Kennzeichnung | gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite |
| Oberflächenart TB | <input type="checkbox"/> CPL 0,8, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff |

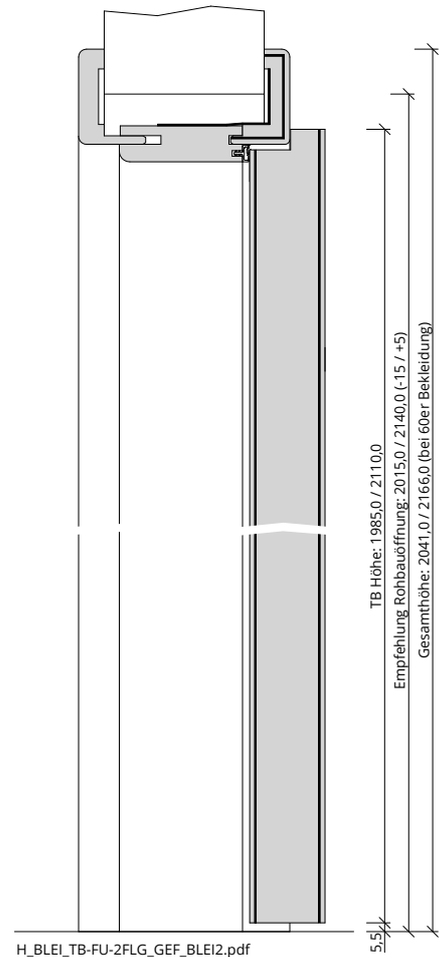
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|--------------------------------|--|
| Zarge | Türfutter sturzhoch für 2-flügelige Türen |
| Material | Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte incl. 1mm Blei |
| Verstellbereich Zierbekleidung | Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | <input type="checkbox"/> Rund RU (60/80mm), <input type="checkbox"/> Eckig EC (50/55/60/80mm), <input type="checkbox"/> Profil PR (65mm), <input type="checkbox"/> Softline SLF (70mm) |
| Wandstärke | <input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330 |
| Oberflächenart Zarge | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Lack |

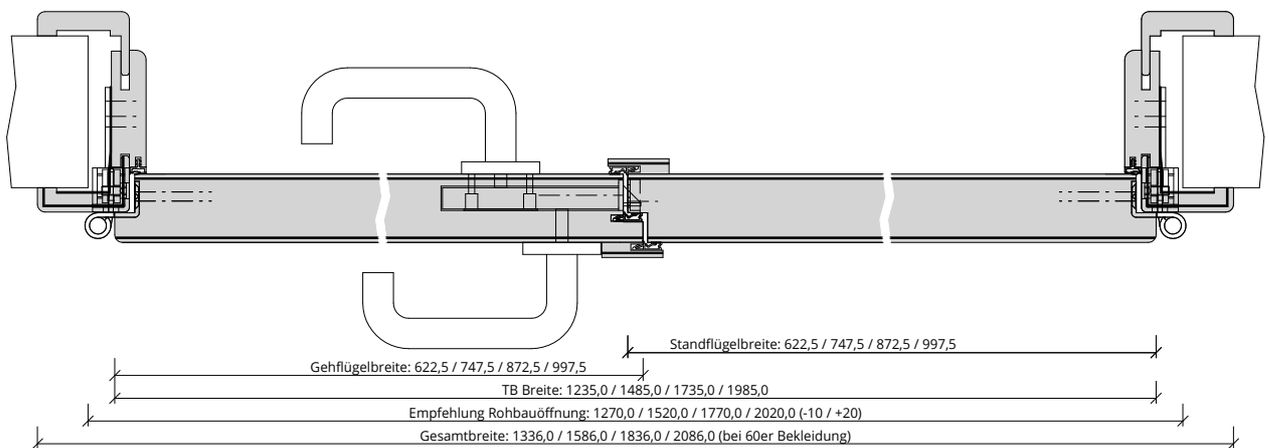




A_BLEI_TB-FU-2FLG_GEF_BLEI2.pdf



H_BLEI_TB-FU-2FLG_GEF_BLEI2.pdf



Q_BLEI_TB-FU-2FLG_GEF_BLEI2.pdf



Klassifizierung

| | |
|----------------|---|
| Strahlenschutz | Strahlenschutz BLEI-2 (nach DIN 6834) |
| Klimaklasse | KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121) |
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |

PRÜM-Produktsortiment

| | |
|-----------|--|
| BASIC | nicht möglich |
| STANDARD | <input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ |
| STIL | nicht möglich |
| ELEGANCE | <input type="checkbox"/> Classic: nicht möglich, <input type="checkbox"/> Profila: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Modena: ohne LA möglich |
| LIFESTYLE | nicht möglich |
| ROYAL | Alle Varianten |
| GANZGLAS | nicht möglich |

Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|--------------------------|--|
| Türblatt | BLEI 2, Strahlenschutztür BLEI-2 nach DIN 6834, Schlagleiste auf beiden Flügeln, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse S (RAL MEB-S) |
| DTB-Maße gefälzt (bxh) | 1235 - 1985 x 1735 - 2235 (Standflügel mind. 400) |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.47,0mm |
| Flächengewicht | ca. 48,5 kg/m ² |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte mit 1,0mm Blei |
| Falz | gefälzt (3-seitig 13x25,5), mittig gefälzt, Standflügel mit Dichtungsprofil |
| Kantenprofil | <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2 |
| Schloss | Strahlenschutzschloss mit doppelten Lochungen (40/80) (Spezial-Drückergarnitur separat bestellen) |
| Schließblech Standflügel | <input type="checkbox"/> Standard- Schließblech Silber/Edelstahl + Kantenriegel, <input type="checkbox"/> Kurzschießblech Edelstahl + Kantenriegel |
| Bänder | Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt |
| Drückergarnitur | Spezial-Drückergarnitur separat bestellen |
| Kennzeichnung | gemäß Zulassung, Typenschild im Falz auf der Bandseite |
| Oberflächenart TB | <input type="checkbox"/> CPL 0,8, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|--------------------------------|--|
| Zarge | Türfutter sturzhoch für 2-flügelige Türen |
| Material | Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte incl. 1mm Blei (+1mm Blei bauseits) |
| Verstellbereich Zierbekleidung | Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | <input type="checkbox"/> Rund RU (60/80mm), <input type="checkbox"/> Eckig EC (50/55/60/80mm), <input type="checkbox"/> Profil PR (65mm), <input type="checkbox"/> Softline SLF (70mm) |
| Wandstärke | <input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330 |
| Oberflächenart Zarge | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Lack |

