FΗ Reg. Nr. 3.1 Blatt

Seite 1

Feuer- & Rauchschutztür GTG-2

zweiflügelig, mit 2-schaliger Holzzarge für Massiv- und Leichtbauwände



Oberflächen:

Kürzbarkeit:

HGM-Türen: farbig lackiert, Edelholzfurniere lackiert; streichfähig furniert

ASTRA-Türen: Schichtstoff-Oberflächen: ASTRA-CPL, ASTRA-Schichtstoff und andere Schichtstoff-Fabrikate

Konstruktionsmerkmale

Abmessungen: nach DIN 18101, sowie Sondermasse

Türblattmasse: Breite 1235 mm bis 2485 mm, Höhe 1735 mm bis 2485/3500* mm

(*geschosshoch mit Blende oder Kämpfer mit Oberlicht)

Gehflügelbreite: 700 mm bis 1235 mm

Bedarfsflügelbreite (Standflügel): 500 mm bis 1235 mm Türblätter dürfen bauseits 20 mm gekürzt werden.

Dicke:

Standardausführung: ca. 54 mm bei GTG-2 bei SK 1 / Klimaklasse III.

gefälzt (Falzmaß 13 x 39,5 mm) oder stumpf einschlagend mit Zusatzfalz, jeweils mit 3-seitiger Kantenbeschichtung, Kantenausbildung:

gefälzte Türen mit geradem Türaufschlag, Stoßfuge zwischen Geh- und Bedarfsflügel beidseitig durch eine Schlag-

leiste mit eingebauter Dichtung überdeckt.

Hartfaser- oder HDF-Platten ca. 4 mm oder 4 mm Aluminiumverbundabsperrung bei Klimaklasse III Absperrung:

Rahmen: Einleimer aus Hartholz als Spezial-Brandschutz-Verbundrahmen

Einlage: Spezial-Brandschutzeinlage bzw. Spezial-Brandschutz-Schalldämmeinlage

Flächengewicht: GTG-2 bzw. ca. 32 kg/m²

Konstruktion: Innentür mit besonderen Anforderungen nach DIN 68706 Teil 1, Aufbau 5-fach,

Verleimung nach DIN EN 204

Zulassung: Z-6.20-2220 des Deutschen Instituts für Bautechnik

RAL-Güteurkunde: Klimaklasse II, Beanspruchungsgruppe S, gemäß RAL-Güteurkunde

Die Feuerschutztür GTG-2 wird als komplettes Element geliefert, einschließlich: Ausrüstung:

> Bänder: GT-3D-Objektband 160/18 bei gefälzt, GT-3D-Objektband 160/18 bei stumpf

Schloss: PZ-Schloss nach DIN 18250 im Gehflügel, Dornmaß 65 mm

Bedarfsflügel mit Falztreibriegel mit automatischer Verriegelung nach oben und unten

Drücker: FS-Kunststoffdrücker in U-Form mit Kurzschild, lose beigelegt

Türschließer: nach DIN EN 1154, mit integrierter Schließfolgeregelung in durchgehender Gleitschiene,

lose beigelegt

Zarge: Holzumfassungszarge zweischalig, mit Dichtung, Zierbekleidung verstellbar - 5 / + 15 mm,

nicht zusammengebaut, kartonverpackt.

Bekleidungsbreite 60 mm, 16 mm dick,

Bekleidungsbreite 70 mm, 16 mm dick bei farbig lackierten Oberflächen

Kennzeichnung: ÜA-Kennzeichnung, jedoch nur bei kompletter Elementlieferung und den zugelassenen Varianten. Zusatzfunktion: als Sonderleistung mit unterschiedlichem Beschlagzubehör sind folgende zusätzliche Funktionen möglich:

Rauchschutz nach DIN 18095: (Bodendichtung in den Türflügeln) gemäß allgemeiner bauaufsichtlicher Zulas-

Klimaklasse III gemäß RAL-Güteurkunde

GRAUTHOFF Türengruppe GmbH Brandstraße 71 – 79 33397 Rietberg-Mastholte









Blatt 3.1

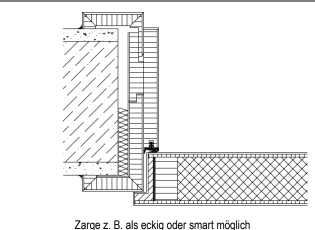
Seite 2

Feuer- & Rauchschutztür GTG-2

zweiflügelig, mit 2-schaliger Holzzarge für Massiv- und Leichtbauwände



Holzzargen: Holzzargenausführung 2-schalig



Bänder:

gefälzte Türen

GT-3D-Objektband gefälzt, 160/18 ECO Schulte OBX 18-1531/160 SIMONS VX 7939/160 18-3 stumpf mit ZF einschlagende Türen

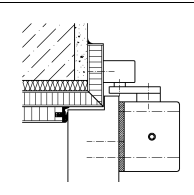
GT-3D-Objektband stumpf, 160/18 ECO Schulte OBX 18-2541/160 SIMONS VX 7729/160 18-3

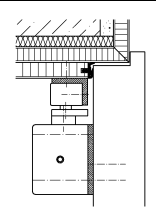
verdeckt liegende Bänder BaSys DXS 101 3D Steel

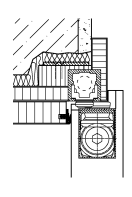
weitere Bänderfabrikate und -Typen auf Anfrage möglich

Türschließer:

nach DIN EN 1154, mit integrierter Schließfolgeregelung in durchgehender Gleitschiene, wahlweise mit Zusatzfunktion wie z.B. elektromagnetischer Feststellung







Gleitschienen-Türschließer in Normalmontage, Schließfolgeregelung in durchgehender Gleitschiene (Standard) Gleitschienen-Türschließer, Montage auf der Futterseite (Schließseite) mit Sturzfutterwinkel

Verdeckt liegender Türschließer mit integriertem Schließfolgeregler in der Gleitschiene

Hinweis:

bei verdeckt liegenden Türschließern mit integriertem Schließfolgeregler steht die Gleitschiene gegenüber der Zargenrückseite hervor. Dies muss bei der Höhe der Wandöffnung berücksichtigt werden oder es muss beim Einsetzen der Zarge bauseits für die Gleitschiene Platz geschaffen werden. Die Aussparung muss etwa 25 x 60 mm im Querschnitt betragen und über die gesamte Sturzlänge reichen.

Sonderleistungen

- eingebaute Bodendichtung Schall-Ex-Ultra
- Leichtmetalldrücker
- elektrischer Arbeitsstromtüröffner, Kabelkanal, KÜ
- Einbau eines 3. Bandes
- Einbau eines verdeckt liegenden Türschließers
- Panikstangengriff
- eingebautes Brandschutzglas in den Türflügeln bzw. der Blende
- Ausführung als Stiltür mit aufgesetzten Leisten
- Türblatt mit Smart- oder smart²-Kante, oder Art-Tür
- Sichtbarer Einleimer
- Zarge als Blockzarge
- Falzzierleistensets für Zargen
- Zargen mit verschiedenen Bekleidungsausführungen
- Bandseitensicherung

GRAUTHOFF Türengruppe GmbH Brandstraße 71 – 79 33397 Rietberg-Mastholte



www.grauthoff.com



Astra Straße 1-10 39439 Güsten Tel. 039262 - 84-0 Fax. 039262 - 219 info@grauthoff.com www.grauthoff.com





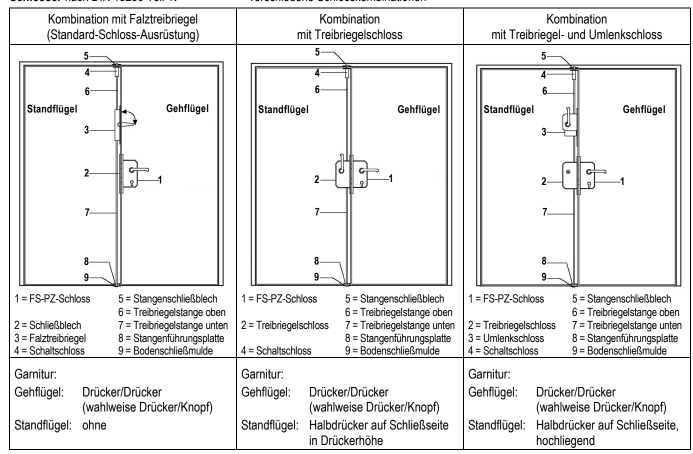
zweiflügelig, mit 2-schaliger Holzzarge für Massiv- und Leichtbauwände



Blatt Seite 3

Schlösser nach DIN 18250 Teil 1:

verschiedene Schlosskombinationen



mögliche weitere Kombinationen (Panikfunktion nur im Gehflügel)	mögliche weitere Kombinationen (Panikfunktion in Geh- und Standflügel)	mögliche weitere Kombinationen (Panikfunktion in Geh- und Standflügel)
Gehflügel mit: - Panikschloss Funktion E, Garnitur: Drücker/Knopf - Panikschloss Funktion B, Garnitur: Drücker/Drücker (mit geteiltem Stift)	Gehflügel mit: - Panikschloss Funktion E, Garnitur: Drücker/Knopf - Panikschloss Funktion B, Garnitur: Drücker/Drücker (mit geteiltem Stift) Standflügel dann mit	Gehflügel mit: - Panikschloss Funktion E, Garnitur: Drücker/Knopf - Panikschloss Funktion B, Garnitur: Drücker/Drücker (mit geteiltem Stift) Standflügel dann mit
	- Paniktreibriegelschloss Garnitur: Halbdrücker auf Schließseite in Drückerhöhe	Paniktreibriegelschloss und Umlenk- schloss Garnitur: Halbdrücker auf Schließseite, hochliegend











Blatt 3.1

Seite 4

Feuer- & Rauchschutztür GTG-2

zweiflügelig, mit 2-schaliger Holzzarge für Massiv- und Leichtbauwände



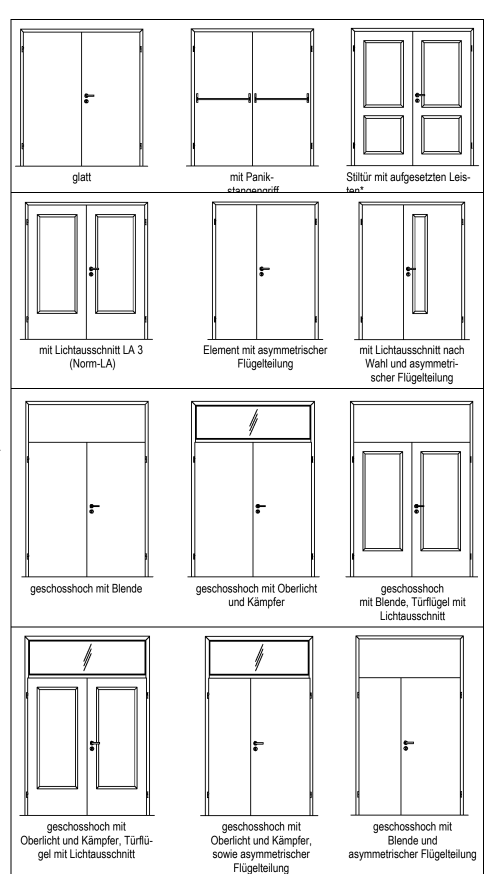
Element-Ausführungen

normalhoch Türblattmaß max. 2485 mm

*die aktuellen Stiltür-Modelle, sowie Art-Modelle finden Sie in der jeweils gültigen GRAUTHOFF-Preisliste

Lichtausschnitt bei SK1 laut Zulassung: Friesbreite dreiseitig min. 120 mm bei stumpf, gefälzt min. 133 mm. Sockelhöhe min. 120 mm bei stumpf, gefälzt min. 133 mm

geschosshoch bis BR 3500 mm Türblatthöhe maximal 2485 mm



GRAUTHOFF Türengruppe GmbH Brandstraße 71 – 79 33397 Rietberg-Mastholte



Astra Straße 1-10 39439 Güsten Tel. 039262 - 84-0 Fax. 039262 - 219 info@grauthoff.com www.grauthoff.com BARTELS TÜREN ZEIGEN LEBENSART

