



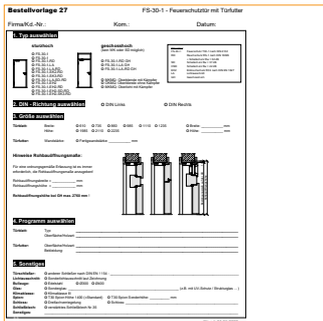
HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch

Allgemeine Informationen

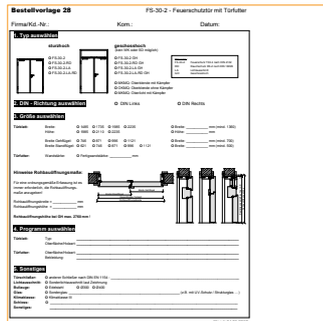
Bestellvorlagen » Feuerschutz





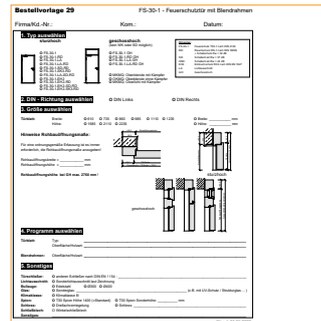
27 FS-30-1 Türfutter

Seite 3



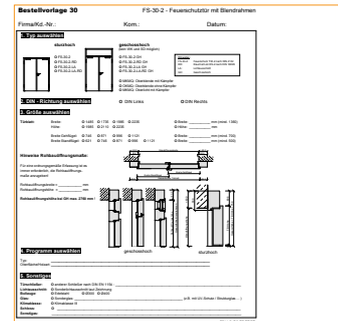
28 FS-30-2 Türfutter

Seite 5



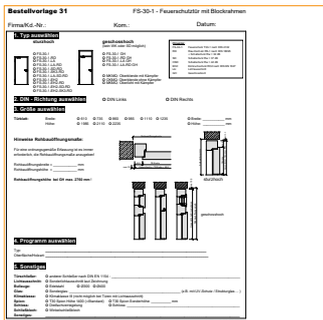
29 FS-30-1 Blendrahmen

Seite 7



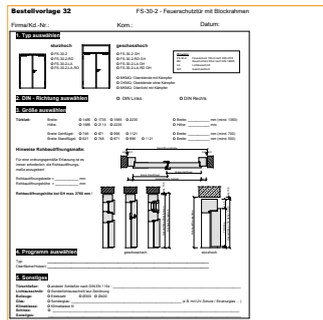
30 FS-30-2 Blendrahmen

Seite 9



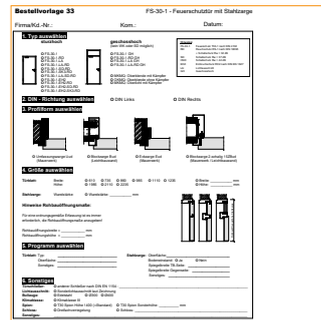
31 FS-30-1 Blockrahmen

Seite 11



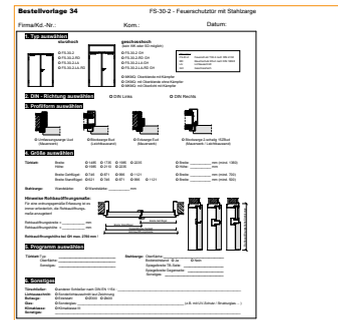
32 FS-30-2 Blockrahmen

Seite 13



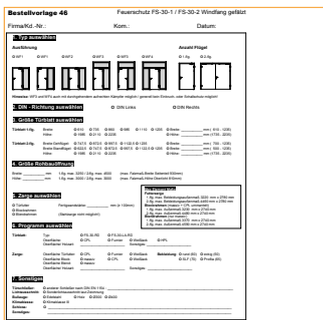
33 FS-30-1 Stahlzarge

Seite 15



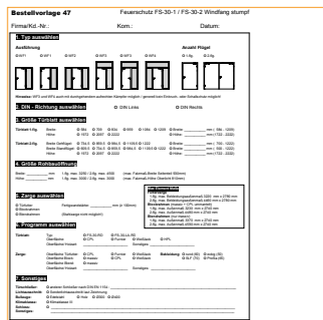
34 FS-30-2 Stahlzarge

Seite 17



46 FS-30-1 FS-30-2 Windfang gefälzt

Seite 19



47 FS-30-1 FS-30-2 Windfang stumpf

Seite 21

Bestellvorlage 27

FS-30-1 - Feuerschutztür mit Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-1
- FS-30-1
- FS-30-1-RD
- FS-30-1-LA
- FS-30-1-LA-RD
- FS-30-1-SK2-RD
- FS-30-1-SK3-RD
- FS-30-1-LA-SD-RD
- FS-30-1-EH2
- FS-30-1-EH2-RD
- FS-30-1-EH2-SD-RD
- FS-30-1-EH2-SK3-RD



geschosshoch

(kein WK oder SD möglich)

- FS-30-1-RD GH
- FS-30-1-LA GH
- FS-30-1-LA-RD GH
- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

FS-30-1: Feuerschutz T30-1 nach DIN 4102
 RD: Rauchschutz RS-1 nach DIN 18095
 + Schallschutz $R_w = 32$ dB
 SD: Schallschutz $R_w = 37$ dB
 HSD: Schallschutz $R_w = 42$ dB
 EH2: Einbruchschutz RC2 nach DIN EN 1627
 LA: Lichtausschnitt
 GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

Türblatt: Breite: 610 735 860 985 1110 1235

Breite: _____ mm

Höhe: 1985 2110 2235

Höhe: _____ mm

Türfutter: Wandstärke: Fertigwandstärke: _____ mm

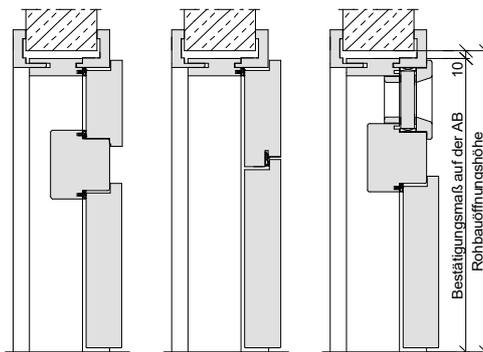
Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm

Rohbauöffnungshöhe = _____ mm

Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !



4. Programm auswählen

Türblatt: Typ: _____
 Oberfläche/Holzart: _____

Türfutter: Oberfläche/Holzart: _____
 Bekleidung: _____

5. Sonstiges

- Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
- Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
- Bullauge: Edelstahl Ø300 Ø400
- Glas: Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)
- Klimaklasse: Klimaklasse III
- Spion: T30 Spion Höhe 1400 (=Standard) T30 Spion Sonderhöhe: _____ mm
- Schloss: Dreifachverriegelung Schloss: _____
- Schließblech: verstärktes Schließblech Nr.35
- Sonstiges: _____

Stand: 01.06.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.27
Element: Feuerschutz FS-30-1
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-1
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2020-06-01



Bestellvorlage 28

FS-30-2 - Feuerschutztür mit Türfutter

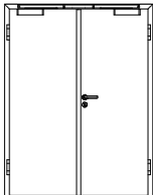
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

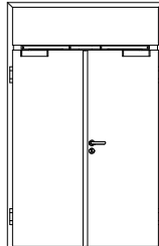
Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-2
- FS-30-2-RD
- FS-30-2-LA
- FS-30-2-LA-RD



geschosshoch

(kein WK oder SD möglich)

- FS-30-2 GH
- FS-30-2-RD GH
- FS-30-2-LA GH
- FS-30-2-LA-RD GH

- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

FS-30-2: Feuerschutz T30-2 nach DIN 4102
 RD: Rauchschutz RS-2 nach DIN 18095
 LA: Lichtausschnitt
 GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

Türblatt: Breite: 1485 1735 1985 2235 Breite: _____ mm (mind. 1360)
 Höhe: 1985 2110 2235 Höhe: _____ mm

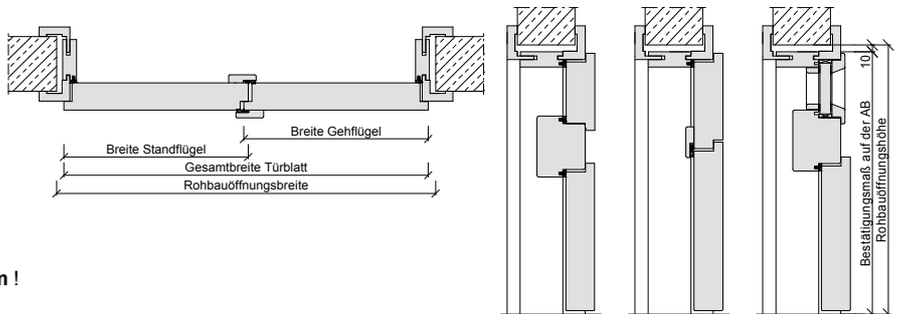
Breite Gehflügel: 746 871 996 1121 Breite: _____ mm (mind. 700)
 Breite Standflügel: 621 746 871 996 1121 Breite: _____ mm (mind. 500)

Türfutter: Wandstärke: Fertigwandstärke: _____ mm

Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
 Rohbauöffnungshöhe = _____ mm



Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !

4. Programm auswählen

Türblatt: Typ: _____
 Oberfläche/Holzart: _____

Türfutter: Oberfläche/Holzart: _____
 Bekleidung: _____

5. Sonstiges

- Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
- Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
- Bullauge: Edelstahl Ø300 Ø400
- Glas: Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)
- Klimaklasse: Klimaklasse III
- Schloss: _____
- Sonstiges: _____

Stand: 04.09.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.28
Element: Feuerschutz FS-30-2
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-2
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 2-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2017-09-04



Bestellvorlage 29

FS-30-1 - Feuerschutztür mit Blendrahmen

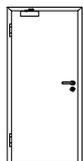
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-1
- FS-30-1-RD
- FS-30-1-LA
- FS-30-1-LA-RD
- FS-30-1-SD-RD
- FS-30-1-SK3-RD
- FS-30-1-LA-SD-RD
- FS-30-1-EH2
- FS-30-1-EH2-RD
- FS-30-1-EH2-SD-RD
- FS-30-1-EH2-SK3-RD



geschosshoch

(kein WK oder SD möglich)

- FS-30-1 GH
- FS-30-1-RD GH
- FS-30-1-LA GH
- FS-30-1-LA-RD GH

- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

- FS-30-1: Feuerschutz T30-1 nach DIN 4102
- RD: Rauchschutz RS-1 nach DIN 18095
+ Schallschutz Rw = 32 dB
- SD: Schallschutz Rw = 37 dB
- HSD: Schallschutz Rw = 42 dB
- EH2: Einbruchschutz RC2 nach DIN EN 1627
- LA: Lichtausschnitt
- GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

Türblatt: Breite: 610 735 860 985 1110 1235
 Höhe: 1985 2110 2235

Breite: _____ mm

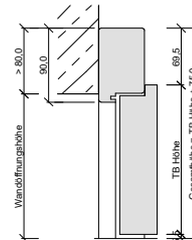
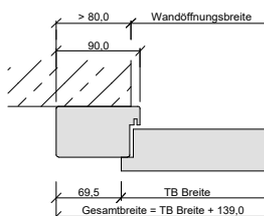
Höhe: _____ mm

Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

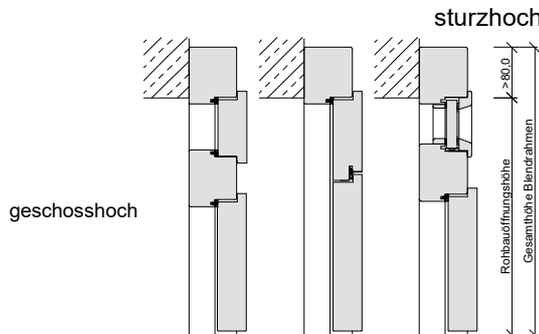
Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm

Rohbauöffnungshöhe = _____ mm



Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !



4. Programm auswählen

Türblatt: Typ: _____
 Oberfläche/Holzart: _____

Blendrahmen: Oberfläche/Holzart: _____

5. Sonstiges

Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____

Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung

Bullauge: Edelstahl Ø300 Ø400

Glas: Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)

Klimaklasse: Klimaklasse III

Spion: T30 Spion Höhe 1400 (=Standard) T30 Spion Sonderhöhe: _____ mm

Schloss: Dreifachverriegelung Schloss: _____

Schließblech: Winkelschließblech

Sonstiges: _____

Stand: 01.06.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.29
Element: Feuerschutz FS-30-1
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-1
Zarge: Blendrahmen
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2020-06-01



Bestellvorlage 30

FS-30-2 - Feuerschutztür mit Blendrahmen

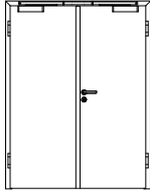
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

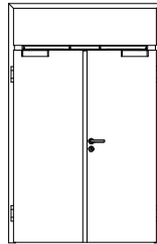
Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-2
- FS-30-2-RD
- FS-30-2-LA
- FS-30-2-LA-RD



geschosshoch

(kein WK und SD möglich)

- FS-30-2 GH
- FS-30-2-RD GH
- FS-30-2-LA GH
- FS-30-2-LA-RD GH

- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

FS-30-2: Feuerschutz T30-2 nach DIN 4102
 RD: Rauchschutz RS-2 nach DIN 18095
 LA: Lichtausschnitt
 GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

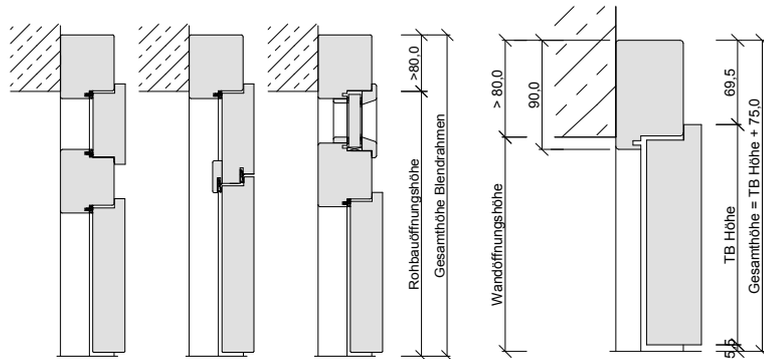
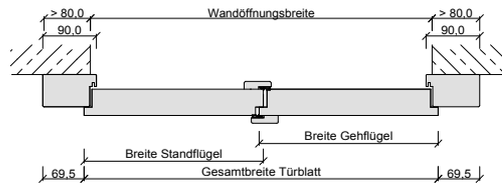
- Türblatt:**
- | | | | | | |
|---------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|---|
| Breite: | <input type="radio"/> 1485 | <input type="radio"/> 1735 | <input type="radio"/> 1985 | <input type="radio"/> 2235 | <input type="radio"/> Breite: _____ mm (mind. 1360) |
| Höhe: | <input type="radio"/> 1985 | <input type="radio"/> 2110 | <input type="radio"/> 2235 | | <input type="radio"/> Höhe: _____ mm |
| Breite Gehflügel: | <input type="radio"/> 746 | <input type="radio"/> 871 | <input type="radio"/> 996 | <input type="radio"/> 1121 | <input type="radio"/> Breite: _____ mm (mind. 700) |
| Breite Standflügel: | <input type="radio"/> 621 | <input type="radio"/> 746 | <input type="radio"/> 871 | <input type="radio"/> 996 | <input type="radio"/> Breite: _____ mm (mind. 500) |

Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
 Rohbauöffnungshöhe = _____ mm

Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !



4. Programm auswählen

Typ: _____
 Oberfläche/Holzart: _____

5. Sonstiges

- Türschließer:** anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
- Lichtausschnitt:** Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
- Bullauge:** Edelstahl Ø300 Ø400
- Glas:** Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)
- Klimaklasse:** Klimaklasse III
- Schloss:** _____
- Sonstiges:** _____

Stand: 04.09.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.30
Element: Feuerschutz FS-30-2
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-2
Zarge: Blendrahmen
Anzahl Flügel: 2-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2017-09-04



Bestellvorlage 31

FS-30-1 - Feuerschutztür mit Blockrahmen

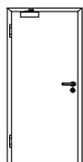
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-1
- FS-30-1-RD
- FS-30-1-LA
- FS-30-1-LA-RD
- FS-30-1-SD-RD
- FS-30-1-SK3-RD
- FS-30-1-LA-SD-RD
- FS-30-1-EH2
- FS-30-1-EH2-RD
- FS-30-1-EH2-SD-RD
- FS-30-1-EH2-SK3-RD



geschosshoch

(kein WK oder SD möglich)

- FS-30-1 GH
- FS-30-1-RD GH
- FS-30-1-LA GH
- FS-30-1-LA-RD GH

- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

- FS-30-1: Feuerschutz T30-1 nach DIN 4102
- RD: Rauchschutz RS-1 nach DIN 18095
+ Schallschutz Rw = 32 dB
- SD: Schallschutz Rw = 37 dB
- HSD: Schallschutz Rw = 42 dB
- EH2: Einbruchschutz RC2 nach DIN EN 1627
- LA: Lichtausschnitt
- GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

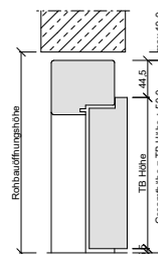
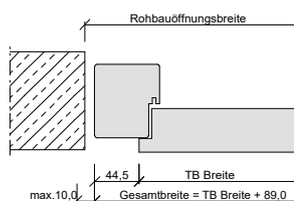
Türblatt: Breite: 610 735 860 985 1110 1235
 Höhe: 1985 2110 2235

Breite: _____ mm
 Höhe: _____ mm

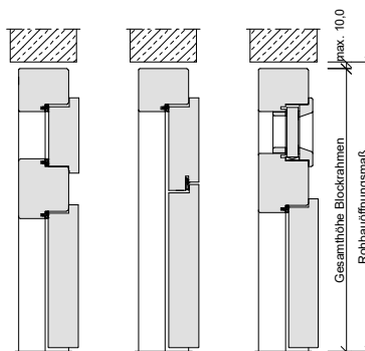
Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
 Rohbauöffnungshöhe = _____ mm



Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !



sturzhoch

geschosshoch

4. Programm auswählen

Typ: _____
 Oberfläche/Holzart: _____

5. Sonstiges

- Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
- Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
- Bullauge: Edelstahl Ø300 Ø400
- Glas: Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)
- Klimaklasse: Klimaklasse III (nicht möglich bei Türen mit Lichtausschnitt)
- Spion: T30 Spion Höhe 1400 (=Standard) T30 Spion Sonderhöhe: _____ mm
- Schloss: Dreifachverriegelung Schloss: _____
- Schließblech: Winkelschließblech
- Sonstiges: _____

Stand: 01.06.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.31
Element: Feuerschutz FS-30-1
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-1
Zarge: Blockrahmen
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2020-06-01



Bestellvorlage 32

FS-30-2 - Feuerschutztür mit Blockrahmen

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

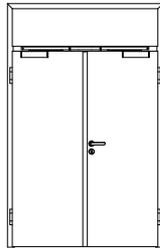
Datum:

1. Typ auswählen



sturzhoch

- FS-30-2
- FS-30-2-RD
- FS-30-2-LA
- FS-30-2-LA-RD



geschosshoch

- FS-30-2 GH
- FS-30-2-RD GH
- FS-30-2-LA GH
- FS-30-2-LA-RD GH

Hinweise:

FS-30-2: Feuerschutz T30-2 nach DIN 4102
 RD: Rauchschutz RS-2 nach DIN 18095
 LA: Lichtausschnitt
 GH: Geschosshoch

- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

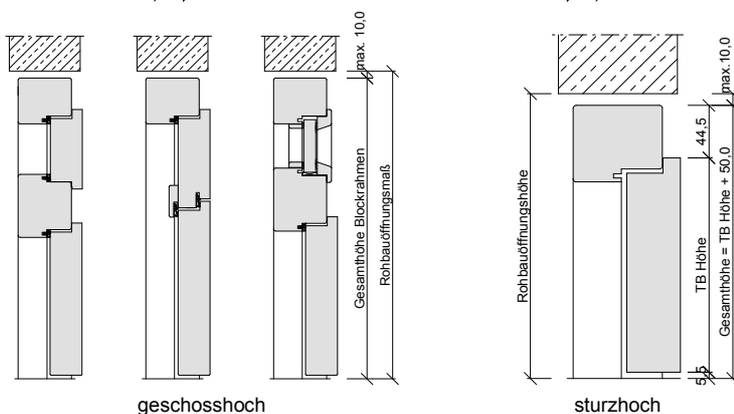
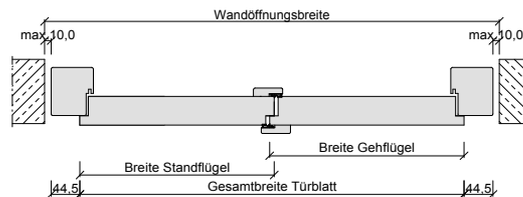
- Türblatt:**
- Breite: 1485 1735 1985 2235 Breite: _____ mm (mind. 1360)
- Höhe: 1985 2110 2235 Höhe: _____ mm
- Breite Gehflügel: 746 871 996 1121 Breite: _____ mm (mind. 700)
- Breite Standflügel: 621 746 871 996 1121 Breite: _____ mm (mind. 500)

Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
 Rohbauöffnungshöhe = _____ mm

Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !



4. Programm auswählen

Typ: _____
 Oberfläche/Holzart: _____

5. Sonstiges

- Türschließer:** anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
- Lichtausschnitt:** Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
- Bullauge:** Edelstahl Ø300 Ø400
- Glas:** Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)
- Klimaklasse:** Klimaklasse III
- Schloss:** _____
- Sonstiges:** _____

Stand: 04.09.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.32
Element: Feuerschutz FS-30-2
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-2
Zarge: Blockrahmen
Anzahl Flügel: 2-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2017-09-04



Bestellvorlage 33

FS-30-1 - Feuerschutztür mit Stahlzarge

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

1. Typ auswählen



- FS-30-1
- FS-30-1-RD
- FS-30-1-LA
- FS-30-1-LA-RD
- FS-30-1-SD-RD
- FS-30-1-SK3-RD
- FS-30-1-LA-SD-RD
- FS-30-1-EH2
- FS-30-1-EH2-RD
- FS-30-1-EH2-SD-RD
- FS-30-1-EH2-SK3-RD



geschosshoch

(kein WK oder SD möglich)

- FS-30-1 GH
- FS-30-1-RD GH
- FS-30-1-LA GH
- FS-30-1-LA-RD GH
- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

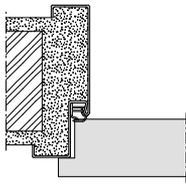
FS-30-1: Feuerschutz T30-1 nach DIN 4102
 RD: Rauchschutz RS-1 nach DIN 18095
 + Schallschutz Rw = 32 dB
 SD: Schallschutz Rw = 37 dB
 HSD: Schallschutz Rw = 42 dB
 EH2: Einbruchschutz RC2 nach DIN EN 1627
 LA: Lichtausschnitt
 GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

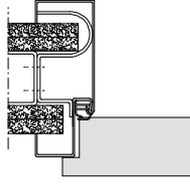
DIN Links

DIN Rechts

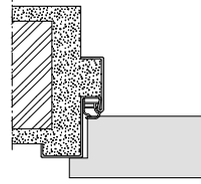
3. Profilform auswählen



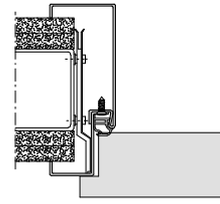
Umfassungszarge Uud
(Mauerwerk)



Blockzarge Bud
(Leichtbauwand)



Eckzarge Eud
(Mauerwerk)



Blockzarge 2-schalig 15ZBud
(Mauerwerk / Leichtbauwand)

4. Größe auswählen

Türblatt: Breite: 610 735 860 985 1110 1235
 Höhe: 1985 2110 2235

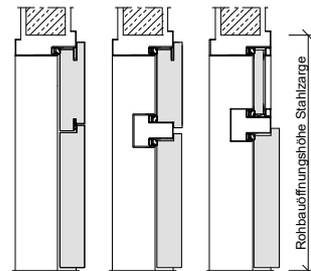
Breite: _____ mm
 Höhe: _____ mm

Stahlzarge: Wandstärke: Wandstärke: _____ mm

Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
 Rohbauöffnungshöhe = _____ mm



5. Programm auswählen

Türblatt: Typ: _____
 Oberfläche: _____
 Sonstiges: _____

Stahlzarge: Oberfläche: _____
 Bodeneinstand: Ja Nein
 Spiegelbreite TB-Seite: _____
 Spiegelbreite Gegenseite: _____
 Sonstiges: _____

6. Sonstiges

Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
 Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
 Bullauge: Edelstahl Ø300 Ø400
 Klimaklasse: Klimaklasse III
 Spion: T30 Spion Höhe 1400 (=Standard) T30 Spion Sonderhöhe: _____ mm
 Schloss: Dreifachverriegelung Schloss: _____
 Sonstiges: _____

Stand: 01.06.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.33
Element: Feuerschutz FS-30-1
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-1
Zarge: Stahlzarge
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2020-06-01



Bestellvorlage 34

FS-30-2 - Feuerschutztür mit Stahlzarge

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

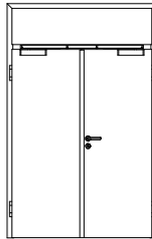
Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-2
- FS-30-2-RD
- FS-30-2-LA
- FS-30-2-LA-RD



geschosshoch

(kein WK oder SD möglich)

- FS-30-2 GH
- FS-30-2-RD GH
- FS-30-2-LA GH
- FS-30-2-LA-RD GH

Hinweise:

FS-30-2: Feuerschutz T30-2 nach DIN 4102
 RD: Rauchschutz RS-2 nach DIN 18095
 LA: Lichtausschnitt
 GH: Geschosshoch

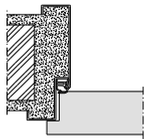
- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: mit Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: mit Oberlicht mit Kämpfer

2. DIN - Richtung auswählen

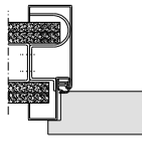
DIN Links

DIN Rechts

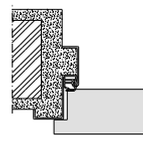
3. Profilform auswählen



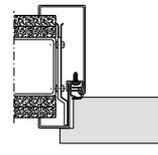
Umfassungszarge Uud
(Mauerwerk)



Blockzarge Bud
(Leichtbauwand)



Eckzarge Eud
(Mauerwerk)



Blockzarge 2-schalig 15ZBud
(Mauerwerk / Leichtbauwand)

4. Größe auswählen

Türblatt:
 Breite: 1485 1735 1985 2235 Breite: _____ mm (mind. 1360)
 Höhe: 1985 2110 2235 Höhe: _____ mm
 Breite Gehflügel: 746 871 996 1121 Breite: _____ mm (mind. 700)
 Breite Standflügel: 621 746 871 996 1121 Breite: _____ mm (mind. 500)

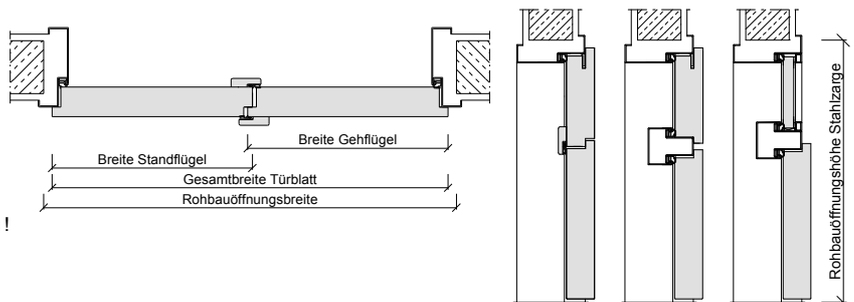
Stahlzarge: Wandstärke: Wandstärke: _____ mm

Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
 Rohbauöffnungshöhe = _____ mm

Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !



5. Programm auswählen

Türblatt: Typ: _____
 Oberfläche: _____
 Sonstiges: _____

Stahlzarge: Oberfläche: _____
 Bodeneinstand: Ja Nein
 Spiegelbreite TB-Seite: _____
 Spiegelbreite Gegenseite: _____
 Sonstiges: _____

6. Sonstiges

Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
Bullauge: Edelstahl Ø300 Ø400
Glas: Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)
Klimaklasse: Klimaklasse III
Sonstiges: _____

Stand: 04.09.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.34
Element: Feuerschutz FS-30-2
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-2
Zarge: Stahlzarge
Anzahl Flügel: 2-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2017-09-04



Bestellvorlage 46

Feuerschutz FS-30-1 / FS-30-2 Windfang gefälzt

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

1. Typ auswählen

Ausführung

WF1

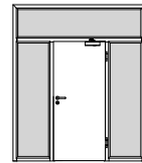
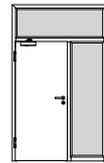
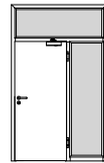
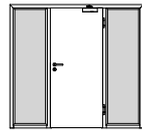
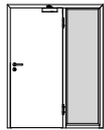
WF1

WF2

WF3

WF3

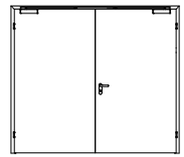
WF4



Anzahl Flügel

1-flg.

2-flg.



Hinweise: WF3 und WF4 auch mit durchgehendem aufrechten Kämpfer möglich / generell kein Einbruch- oder Schallschutz möglich!

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe Türblatt auswählen

Türblatt 1-flg.	Breite:	<input type="radio"/> 610	<input type="radio"/> 735	<input type="radio"/> 860	<input type="radio"/> 985	<input type="radio"/> 1110	<input type="radio"/> 1235	<input type="radio"/> Breite: _____ mm (610 - 1235)
	Höhe:	<input type="radio"/> 1985	<input type="radio"/> 2110	<input type="radio"/> 2235				<input type="radio"/> Höhe: _____ mm (1735 - 2235)
Türblatt 2-flg.	Breite Gehflügel:	<input type="radio"/> 747,5	<input type="radio"/> 872,5	<input type="radio"/> 997,5	<input type="radio"/> 1122,5	<input type="radio"/> 1235	<input type="radio"/> Breite: _____ mm (700 - 1235)	
	Breite Standflügel:	<input type="radio"/> 622,5	<input type="radio"/> 747,5	<input type="radio"/> 872,5	<input type="radio"/> 997,5	<input type="radio"/> 1122,5	<input type="radio"/> 1235	<input type="radio"/> Breite: _____ mm (500 - 1235)
	Höhe:	<input type="radio"/> 1985	<input type="radio"/> 2110	<input type="radio"/> 2235				<input type="radio"/> Höhe: _____ mm (1735 - 2235)

4. Größe Rohbauöffnung

Breite: _____ mm 1-flg. max. 3250 / 2-flg. max. 4500 (max. Falzmaß-Breite Seitenteil 930mm)
 Höhe: _____ mm 1-flg. max. 3000 / 2-flg. max. 3000 (max. Falzmaß-Höhe Oberlicht 810mm)

5. Zarge auswählen

Türfutter Fertigwandstärke: _____ mm (≥ 100mm)
 Blockrahmen
 Blendrahmen (Stahlzarge nicht möglich!)

Max Element Maße

Futterzarge

1-flg. max. Bekleidungsaußenmaß 3220 mm x 2780 mm
 2-flg. max. Bekleidungsaußenmaß 4460 mm x 2780 mm

Blockrahmen (massiv + CPL ummantelt)

1-flg. max. Außenmaß 3230 mm x 2740 mm
 2-flg. max. Außenmaß 4480 mm x 2740 mm

Blendrahmen (nur massiv)

1-flg. max. Außenmaß 3370 mm x 2740 mm
 2-flg. max. Außenmaß 4590 mm x 2740 mm

6. Programm auswählen

Türblatt: Typ: FS-30-RD FS-30-LA-RD
 Oberfläche: CPL Furnier Weißlack HPL
 Oberfläche/ Holzart: _____ Sonstiges: _____

Zarge: Oberfläche Türfutter: CPL Furnier Weißlack **Bekleidung:** rund (60) eckig (50)
 Oberfläche Block: massiv CPL Weißlack SLF (70) Profila (65)
 Oberfläche Blend: massiv
 Oberfläche/ Holzart: _____ Sonstiges: _____

7. Sonstiges

Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
Bullauge: Edelstahl Holz Ø300 Ø400
Klimaklasse: Klimaklasse III
Schloss: _____
Sonstiges: _____

Stand: 14.08.2018



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.46
Element: Feuerschutz FS-30-1 / FS-30-2
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-1 / FS-30-2
Zarge: Türfutter, Blend, Block
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Fälzung: gefälzt
Windfang: WF1, WF2, WF3, WF4
Datum: Stand: 2018-08-14



Bestellvorlage 47

Feuerschutz FS-30-1 / FS-30-2 Windfang stumpf

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

1. Typ auswählen

Ausführung

WF1

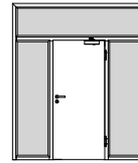
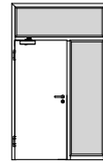
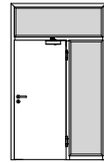
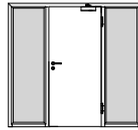
WF1

WF2

WF3

WF3

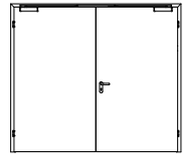
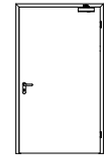
WF4



Anzahl Flügel

1-flg.

2-flg.



Hinweise: WF3 und WF4 auch mit durchgehendem aufrechten Kämpfer möglich / generell kein Einbruch- oder Schallschutz möglich!

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe Türblatt auswählen

Türblatt 1-flg. Breite: 584 709 834 959 1084 1209 Breite: _____ mm (584 - 1209)
 Höhe: 1972 2097 2222 Höhe: _____ mm (1722 - 2222)

Türblatt 2-flg. Breite Gehflügel: 734,5 859,5 984,5 1109,5 1222 Breite: _____ mm (700 - 1222)
 Breite Standflügel: 609,5 734,5 859,5 984,5 1109,5 1222 Breite: _____ mm (500 - 1222)
 Höhe: 1972 2097 2222 Höhe: _____ mm (1722 - 2222)

4. Größe Rohbauöffnung

Breite: _____ mm 1-flg. max. 3250 / 2-flg. max. 4500 (max. Falzmaß-Breite Seitenteil 930mm)
 Höhe: _____ mm 1-flg. max. 3000 / 2-flg. max. 3000 (max. Falzmaß-Höhe Oberlicht 810mm)

5. Zarge auswählen

Türfutter Fertigwandstärke: _____ mm (≥ 100mm)
 Blockrahmen
 Blendrahmen (Stahlzarge nicht möglich!)

Max Element Maße

Futterzarge

1-flg. max. Bekleidungsaußenmaß 3220 mm x 2780 mm
 2-flg. max. Bekleidungsaußenmaß 4460 mm x 2780 mm

Blockrahmen (massiv + CPL ummantelt)

1-flg. max. Außenmaß 3230 mm x 2740 mm
 2-flg. max. Außenmaß 4480 mm x 2740 mm

Blendrahmen (nur massiv)

1-flg. max. Außenmaß 3370 mm x 2740 mm
 2-flg. max. Außenmaß 4590 mm x 2740 mm

6. Programm auswählen

Türblatt: Typ: FS-30-RD FS-30-LA-RD
 Oberfläche: CPL Furnier Weißlack HPL
 Oberfläche/ Holzart: _____ Sonstiges: _____

Zarge: Oberfläche Türfutter: CPL Furnier Weißlack **Bekleidung:** rund (60) eckig (50)
 Oberfläche Block: massiv CPL Weißlack SLF (70) Profila (65)
 Oberfläche Blend: massiv
 Oberfläche/ Holzart: _____ Sonstiges: _____

7. Sonstiges

Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
Bullauge: Edelstahl Holz Ø300 Ø400
Klimaklasse: Klimaklasse III
Schloss: _____
Sonstiges: _____

Stand: 14.08.2018



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.47
Element: Feuerschutz FS-30-1 / FS-30-2
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-1 / FS-30-2
Zarge: Türfutter, Blend, Block
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Fälzung: stumpf
Windfang: WF1, WF2, WF3, WF4
Datum: Stand: 2018-08-14

