

T30-2 (EI₂ 30-2) NovoPorta Plano

Novoferm Feuerschutztür



- mit Dichtungsprofil
- auch mit Brandschutzverglasung
- auch mit Rauchschutz
- auch mit Schallschutz bis 41 dB
- auch einbruchhemmend nach DIN EN 1627 RC2 (WK2)

Zugelassene Abmessungen

(Baurichtmaße B x H) von 1375 x 1750 mm bis 2500 x 2500 mm

Zugelassene Wandarten

Beton (Dicke ≥ 100 mm),
Mauerwerk (Dicke ≥ 115 mm),
Porenbetonwände (Dicke ≥ 150 mm)
Gipskarton (Dicke ≥ 100 mm), F60A-/
F90A-Wände (Stahlständerwände)
Gipskarton (Dicke ≥ 130 mm), F60B-/
F90B-Wände (Holzständerwände)
bekleidete Stahlstützen/Stahlträger
(mind, F60A)

Türblätter flächenbündig, stumpf einschlagend

Blechdicke 1 mm

Die Konstruktion dieser Feuerschutzabschlüsse ist durch die Zulassung festgelegt. Eine detaillierte Beschreibung ist deshalb nicht erforderlich, es genügen folgende Angaben.

Ausschreibungstexte

Standardausstattung

Feuerschutztür T30-2 NovoPorta Plano

2-flügelig, aus Stahl, Zulassung Z-6.20-2262, mit amtlichem Zulassungsschild an der Tür

Türhlätter

doppelwandig ca. 64 mm dick, flächenbündig, stumpf einschlagend, Isolierung mit Mineralfaserplatte, Blechdicke 1 mm

Schwelle

Schwelle A, fußbodeneben

Zarge

Stahl-Eckzarge, Blechdicke 2 mm, mit 3-seitiger EPDM-Dichtung, mit Mauer-Dübelankern, ohne Bodeneinstand

Beschlag

Türbänder (Rahmen- und Flügelteile), je Flügel 2 dreiteilige 3-D-Konstruktionsbänder, 2 Sicherungszapfen je Flügel, Gleitschienen-Obentürschließer auf Bandseite mit integrierter Schließfolgeregelung, Einsteckschloss mit Wechsel nach DIN 18250, im Gehflügel PZ-vorgerichtet ohne Zylinder, mit Edelstahlstulp, FS-Kunststoff-Rundgriff-

Drückergarnitur nach DIN 18273, U-Form mit Rosetten, mit 9 mm durchgehendem Vierkant, PZgelocht, schwarz, flächenbündiger Mittelanschlag, Standflügel mit Falztreibriegel (Verriegelung nach oben), mit Mittelfalzdichtung

Oberfläche

Türblätter und Zarge verzinkt und grundiert (pulverbeschichtet), ähnlich RAL 9016 Verkehrsweiß

..... Stück Baurichtmaß (B x H mm): x

Ausführung Gehflügel: 🗖 DIN rechts,

☐ DIN links

Sonderausstattung

Feuerschutztür wie Standard, iedoch

- auch mit Rauchschutz nach DIN 18095, mit absenkbarer Bodendichtung RS1 oder Höckerschwelle RS2
- auch mit Schallschutz, z.B. mit absenkbarer Bodendichtung RS1 33 dB
- einbruchhemmend nach DIN EN 1627 RC2 (WK2)

Rechteckige Normverglasungen

- ☐ Glasmaß B 200 x H 600 mm
- ☐ Glasmaß B 460 x H 910 mm (für BR-Breite ≥ 1725 mm)
- □ Glasmaß B 460 x H 1500 mm (für BR-Breite ≥ 1725 mm)
 □ Verglasungsprofile aus Stahl
- (Standard)

 Verglasungsprofile mit zusätzlichem Edelstahl-Abdeckprofil

Runde Normverglasungen

- Glasmaß D 350 mm (für BR-Breite ≥ 1505 mm)
- ☐ Glasmaß D 450 mm (für BR-Breite ≥ 1705 mm)
- ☐ Verglasungsprofile aus Stahl (Standard)
- ☐ Verglasungsprofile mit zusätzlichem Edelstahl-Abdeckprofil

Sonderlichtausschnitte nach Wahl

von B 150 x H 150 mm bis B 849 x H 2134 mm, Friesbreiten min. 150 mm 3-seitig, 180 mm auf der Schlossseite und am Mittelanschlag am Standflügel

- ☐ Glasmaß B x H mm
- Verglasungsprofile aus Stahl (Standard)
- Verglasungsprofile mit zusätzlichem Edelstahl-Abdeckprofil

Bandvarianten

- ☐ 3D-Bänder (verzinkt) mit Bandsteckersicherung
- ☐ 3D-Bänder in Edelstahl mit Bandsteckersicherung
- zusätzliches drittes Türband

Andere Schwellen (Schallschutzwerte für Vollblatttüren)

- ☐ Dichtschwelle RS1, absenkbare Bodendichtung (33 dB)
- doppelte absenkbare Bodendichtung 2RS1 (38 dB)
 Dichtschwelle RS2 (Höcker-
- schwelle) (30 dB)
- □ Anschlagschwelle B3 (41 dB)
 □ Schwelle C-2 mit unterem Anschlag und Dichtung (40 dB)

Andere Zargen

- ☐ Stahl-Umfassungszarge für Wanddicke mm
- ☐ Gegenzarge für Eckzarge für Wanddicke mm
- 2-tlg. Umfassungszarge Typ 2240B für Leichtbauständerwände Wanddicke mm
- 2-tlg. Umfassungszarge Typ 2240B für Porenbetonwände Wanddickemm
- Blockzarge für stumpfen Wandanschluss
- ☐ Sonstiges

Andere Schlösser

- anderes Einsteckschloss
- ☐ Antipanik-(Wechsel-)Schloss im Gehflügel
- Antipanikfunktion im Geh- und Standflügel
- ☐ Antipanikfunktion nach DIN EN 179 (Wechsel / get. Nuss)
- Antipanikfunktion nach DIN EN 1125 (Wechsel / get. Nuss)
- □ Antipanikfunktion im□ Gehflügel
- ☐ Geh- und Standflügel
- (Vollpanikfunktion)
- selbstverriegelndes Antipanikschloss
- □ Sonstiges

Andere Türdrücker-Garnituren

- Drücker- bzw.
- ☐ Wechselgarnitur in anderer Ausführung:
- ☐ mit Kurzschild
- ☐ mit Rosetten
- Knopf abgekröpft aus anderem Material:
- □ FS-Kunststoff
- ☐ Edelstahl rostfrei
- ☐ Leichtmetall
- farbig
- ☐ Antipanik-Drücker/
- Wechsel-Garnitur:
- □ Wahl-Fabrikat□ Sonstiges

Designoberfläche

- ☐ Türblatt
- ☐ Türblatt und Zarge
- ☐ andere Oberfläche

Weitere Ausstattungselemente

- □ Türschließer mit Rauchmeldezentrale
- Türschließer ITS 96 GSR mit integrierter Schließfolgeregelung in den Türblättern integriert
- ☐ Feststellanlage
- ☐ elektrischer Türöffner
- ☐ Magnetkontakt für Öffnungskontrolle
- ☐ Riegelkontakt für Verschlusskontrolle
- u verdeckter Kabelübergang
- 🗖 automatischer Drehflügelantrieb
- Micro-Türspion im■ Gehflügel
- ☐ Standflügel
- ☐ Türpuffer
- □ Sonstiges
- Individuelle (Ausstattungs-)Wünsche: