

MONTAGEANLEITUNG

Feuerwiderstandsfähige Revisionsöffnungen

EI30

Wien-August 2014

AIR FIRE TECH Brandschutzsysteme

AIR FIRE TECH Brandschutzsysteme GmbH

Stranzenberggasse 7b/2

A-1130 WIEN

Web: www.airfiretech.at

Telefon: 0043 (0)1/982 01 74-0

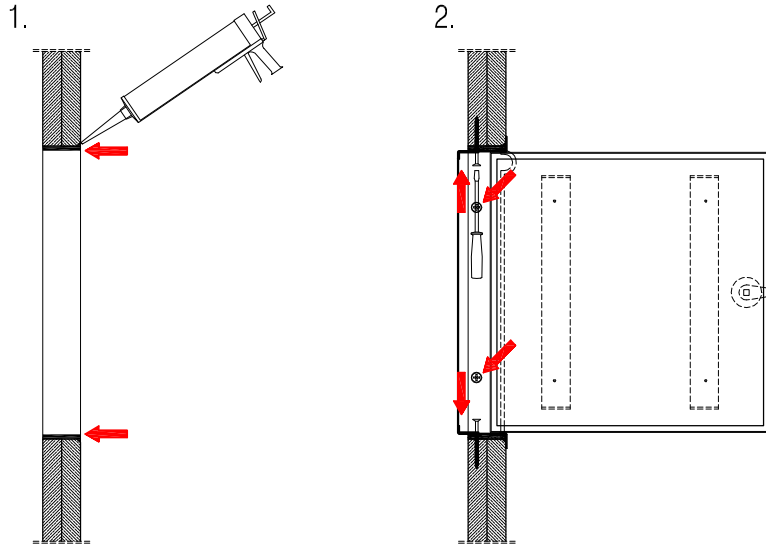
Telefax: 0043 (0)1/982 01 74-930

E-Mail: office@airfiretech.at

REVISIONSÖFFNUNGEN SERIE T - Einschubversion mit Vierkant Riegelverschluss

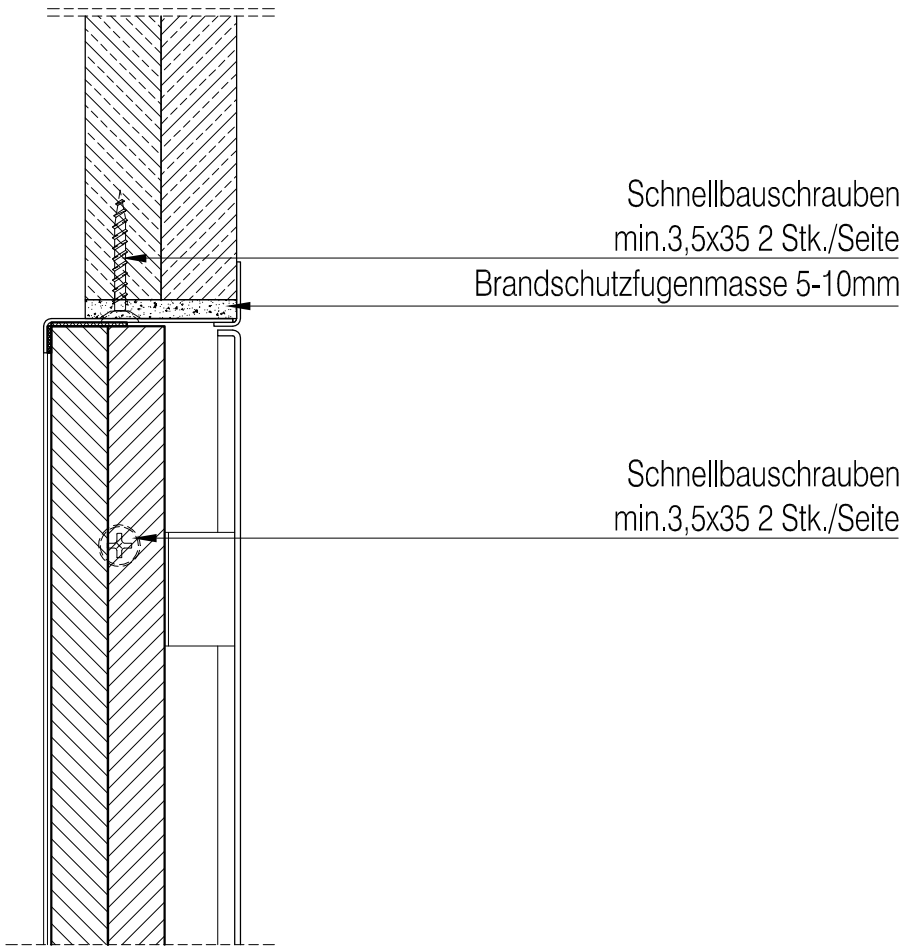
ab 40 mm Beplankungsstärke

Bemerkungen



1. Wandöffnung herstellen, und auf die Laibung Brandschutzfugenmasse anbringen.

2. Revisionstür in die Wandöffnung einschieben und mittels Schrauben befestigen.



Schnellbauschrauben
min. 3,5x35 2 Stk./Seite

Brandschutzfugenmasse 5-10mm

Schnellbauschrauben
min. 3,5x35 2 Stk./Seite

MONTAGEANLEITUNG

Feuerwiderstandsfähige Revisionsöffnungen

EI30

Wien-August 2014

AIR FIRE TECH Brandschutzsysteme

AIR FIRE TECH Brandschutzsysteme GmbH

Stranzenberggasse 7b/2

A-1130 WIEN

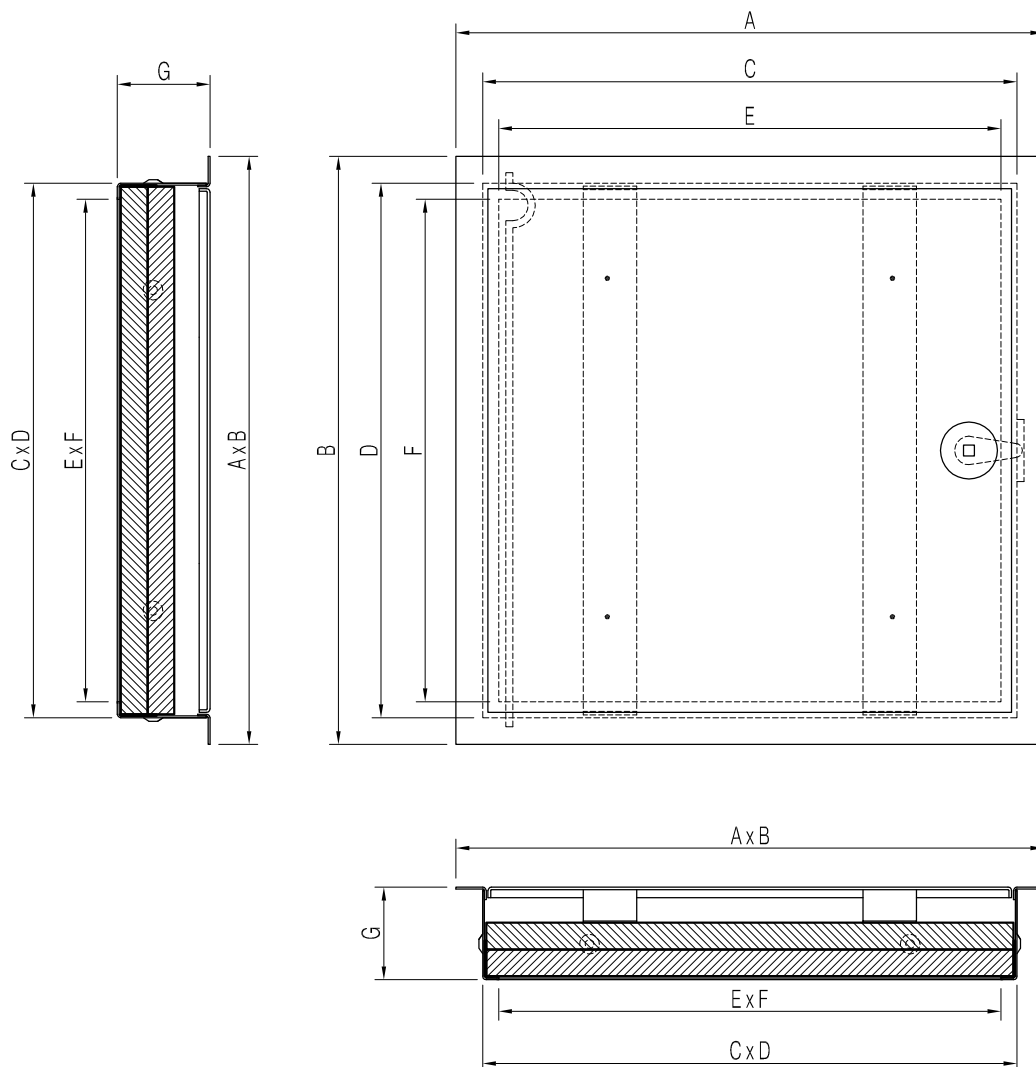
Web: www.airfiretech.at

Telefon: 0043 (0)1/982 01 74-0

Telefax: 0043 (0)1/982 01 74-930

E-Mail: office@airfiretech.at

REVISIONSÖFFNUNGEN SERIE T - Einschubversion mit Vierkant Riegelverschluss



Revisionsöffnung E30/EI60 Einschubtür Type:	Nenngröße [mm×mm]	Bautiefe [G][mm]	Zarge- Außenmaß [A×B][mm]	Einbaumaß [C×D][mm]	Durchreiche [E×F][mm]	Anzahl von Befestigungsschrauben min. 3,5x35mm (Stk./Seite)
REV/T-EI30/60/2020	200x200	52	230x230	200x200	182x182	2
REV/T-EI30/60/3030	300x300	52	330x330	300x300	282x282	2