

# REVISIONSABSCHLÜSSE mit Feuerwiderstand

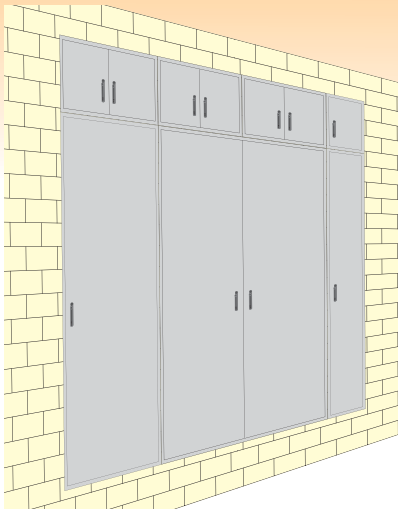
## **SECURUS® RV**



## **STW Revisions- abschluss-System**

SCHACHT- UND VERTEILERABSCHOTTUNGEN  
ZUM SCHUTZ DER FLUCHT- UND RETTUNGSWEGE

*Unser Können für  
Ihre Sicherheit*



### Zulassungsgegenstand und Anwendungsbereich

Das Revisionsabschlusssystem **SECURUS RV-STW90** besteht aus einer Aneinanderreihung von mehreren Revisionsabschlüssen SECURUS RV-W-UPT90. Eine ausführliche Beschreibung sowie Konstruktionsdetails und Abmessungen der zugrundeliegenden Einzelelemente entnehmen Sie bitte dem Datenblatt „SECURUS RV-UPT90“ (sowie der entsprechenden Allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung AbZ Nr. Z-6.55-2167).

Das System dient zum Abschluss von größeren Revisionsöffnungen in einer feuerwiderstandsfähigen Installationsschachtwand in massiver Bauweise im Inneren einer baulichen Anlage. Die Höhe der Installationsschachtwand darf maximal 4000 mm betragen.

In eingebautem und geschlossenem Zustand verhindert das System den Durchtritt von Feuer und Rauch vom Schachtinneren nach außen über mindestens 90 Minuten und ist somit uneingeschränkt in Flucht- und Rettungswegen einsetzbar.

### Verwendbarkeitsnachweis

**aBG Nr. Z-6.56-2433** Feuerwiderstandsdauer 90 min. feuerbeständig  
Brandprüfung bei einseitiger Brandbeanspruchung („Brand von Innen“) nach DIN 4102-2: 1977-09 („Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen“).

### Konstruktion

Das **Revisionsabschlusssystem SECURUS RV-STW90** besteht aus mindestens zwei und maximal fünf waagrecht nebeneinander sowie maximal zwei senkrecht übereinander gereihten und miteinander gekoppelten Revisionsabschlüssen SECURUS RV-W-UPT90. Durch das zugrundeliegende Baukastensystem können innerhalb der vorgegebenen minimalen und maximalen Außenmaße beliebig ein- und zweiflügelige Ausführungen in verschiedenen Größen miteinander kombiniert werden. Das Revisionsabschlusssystem ist auch als direkt am Boden stehende Variante lieferbar.

### Abmessungen

Das Gesamtaußenmaß des Revisionsabschlusssystems SECURUS RV-STW90 darf maximal 3000 mm x 3000 mm betragen.

### Gestaltungsmöglichkeiten

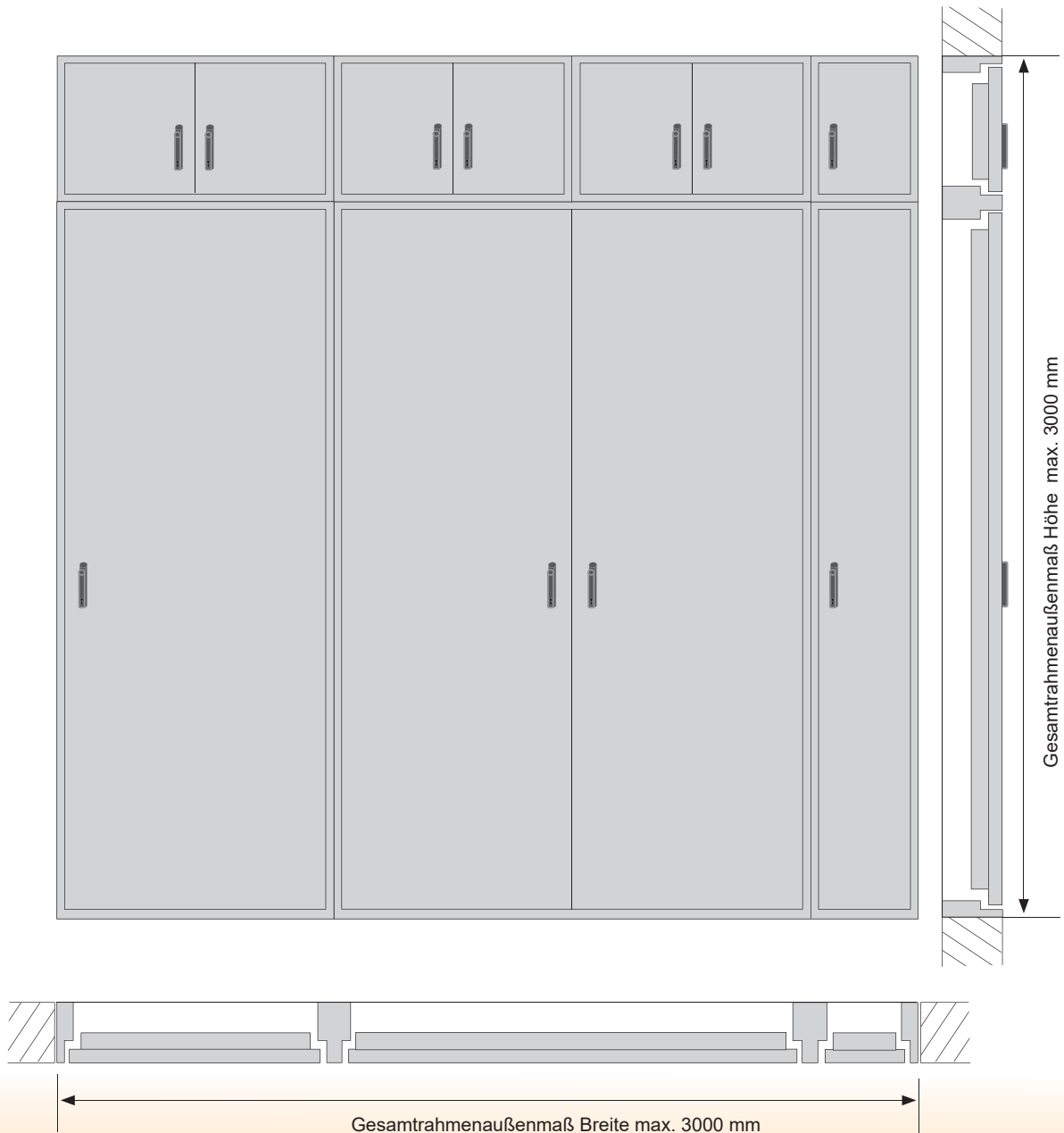
Für die Umsetzung individueller Gestaltungskonzepte bieten wir mit unserem **Dekorprogramm SECURUS 2020** eine große Auswahl an hochwertigen Farb- und Oberflächenbeschichtungen an. Ausführliche Informationen finden Sie in unserem Prospekt „Tausendundeine Gestaltungsidee“.

### Montage

Der Einbau erfolgt ausschließlich über geschultes Montagepersonal der Firma EAS.

### Abmessungen\*

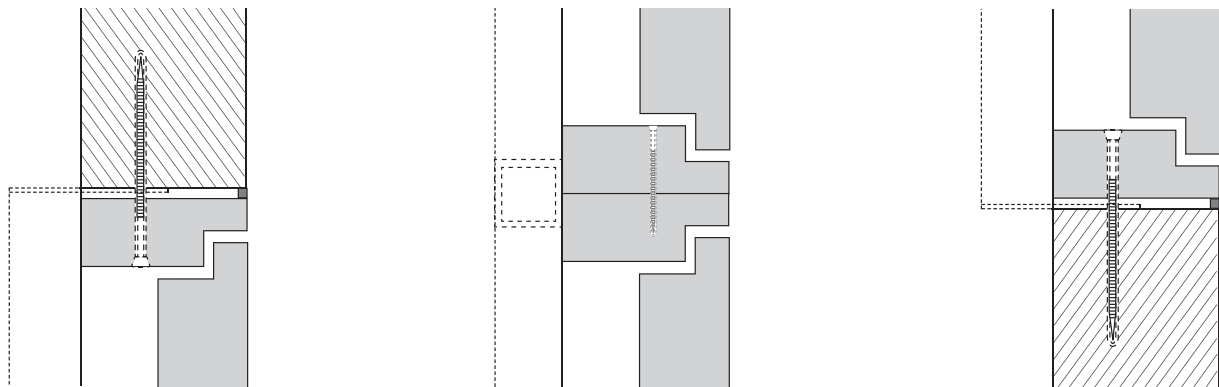
\*Beispielhafte Anordnung der Revisionsabschlüsse



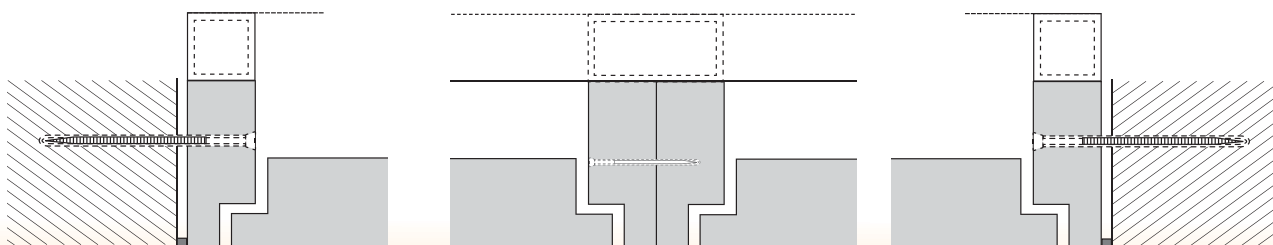
## Wandanschlüsse

Das Wandsystem RV-STW90 darf ausschließlich in Installationsschachtwände in Massivbauweise aus Mauerwerk oder Beton bzw. Stahlbeton mit mindestens 100 mm Dicke angeschlossen werden.

### Horizontale Anschlüsse



### Vertikale Anschlüsse



Änderungen vorbehalten.  
Für Irrtümer und Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.  
Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.