

# TECKENTRUP

# RAUCHSCHUTZTÜREN

Rauchentwicklung bedeutet Lebensgefahr. Schon ein Einatmen geringer Mengen kann zur Bewusstlosigkeit führen. Gut, dass unsere Rauchschutztüren bei privaten wie öffentlichen Bauvorhaben immer öfter eingeplant werden.

Unsere Rauchschutztüren sind nach EN 1634-3 geprüft, sie verfügen über bauaufsichtliche Prüfzeugnisse nach DIN 18095-1 (RS-1/2-62) und erfüllen die Anforderungen der zukünftigen europäischen Normvorgaben:  $S_{200}$  nach EN 13501-2. Bricht in einem Raum Feuer aus, werden die nach DIN 18095 geprüften Rauchschutztüren automatisch von Türschließern geschlossen. Dreiseitige Spezialdichtungen und eine der Nutzung angepasste Bodendichtung schützen zuverlässig gegen den Durchtritt von Rauch.

#### **Einsatzbereiche:**

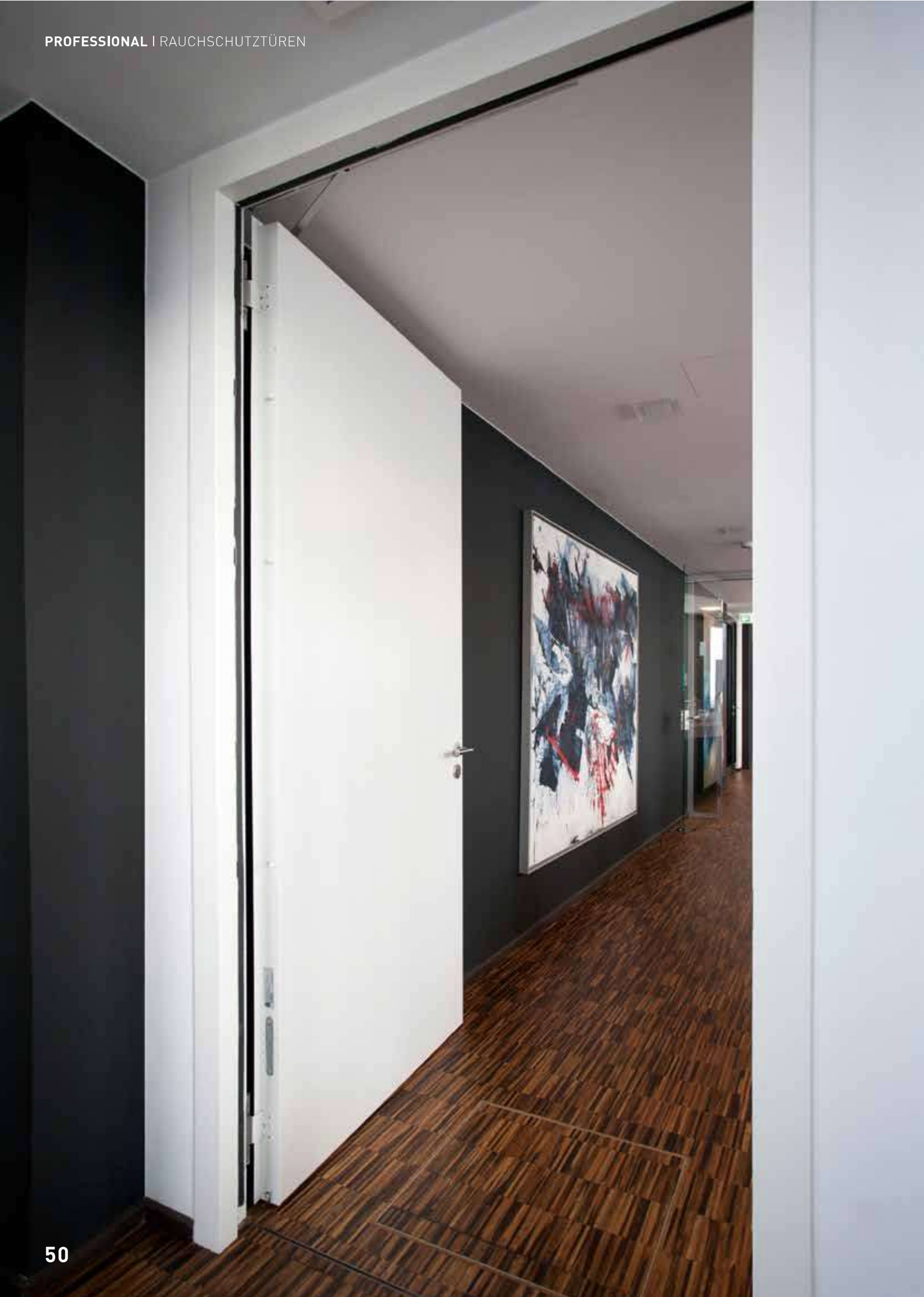
- Einfamilienhäuser
- Wohnanlagen
- Schulen
- Kliniken
- Kinos
- Industriebetriebe
- Büros
- Großgaragen





Rauchdicht nach  
EN 1634-3/DIN 18095





# RAUCHSCHUTZTÜR

## RS-1/2 „TECKENTRUP 62“

- 1- UND 2-FLÜGELIG
- MIT DÜNNFALZ
- WAHLWEISE MIT VERGLASUNG

### Größenbereich

#### Bau-Richtmaße 1-flügelig:

Breite: 625 – 1350 mm  
Höhe: 1750 – 2500 mm

#### Bau-Richtmaße 2-flügelig:

Breite: 1375 – 2500 mm  
Höhe: 1750 – 2500 mm

### Einbau in

- Mauerwerk, mind. 115 mm
- Beton, mind. 100 mm
- Leichtbauständerwand<sup>2)</sup>, mind. 100 mm
- Porenbeton, mind. 150 mm

### Türblatt

- Doppelwandig
- 3-seitig gefalzt (Dünnfalz)
- Türblattstärke: 62 mm
- Blechdicke: 1,0 mm
- Sicherungszapfen: mind. 1

### Oberfläche

Türblatt und Zarge verzinkt, pulverbeschichtet und grundiert, Grauweiß ähnlich RAL 9002

### Zarge

- Eckzarge, 1,5 mm dick mit 3-seitiger Dichtung und unterer Bodenschwelle für Schleifdichtung im Türblatt
- Befestigung der Zarge durch Sichtmauerwerksbefestigung

### Sonderausstattung Zarge

Gegenzarge, U-Zarge oder Blockzarge

### Verglasung

- Standard: eckig- mit Alu-Glashalteleisten und VSG-Verglasung
- Max. Scheibenmaß 904 x 2150 mm
- Rundverglasung mit Stahl-Glashalteleisten, VSG-Verglasung
- Rundverglasung Ø 300, 400, 500 mm

### Sonderausstattung

- Vorgefertigt für Rosettenbeschlag
- Obentürschließer nach EN 1154
- Schlösser (Panikschlösser)
- Panik-Stangengriff
- Absenkbare Bodendichtung



**Rauchdicht**  
nach EN 1634-3/  
DIN 18095<sup>1)</sup>



**Schalldämmend**  
nach EN 20140/  
EN 717-1 bis  
max. RW 38 dB<sup>1)</sup>



**Einbruchhemmend**  
nach DIN EN 1627  
RC 2 – RC 3



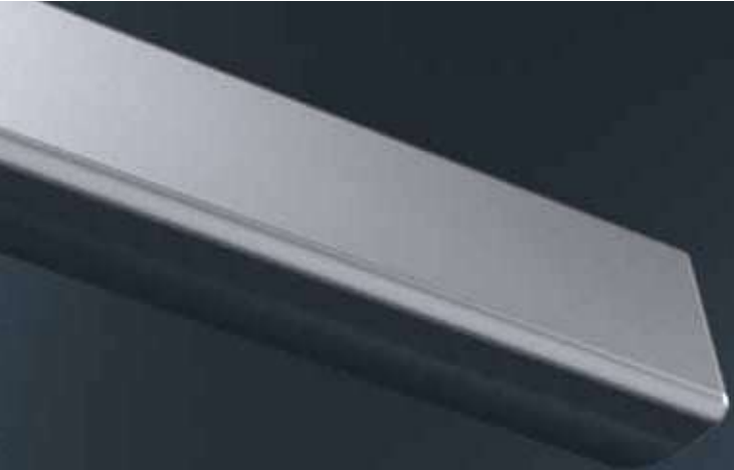
**ATEX**  
Richtlinie  
2014/34/EU<sup>1)</sup>



**Druckbeständig**  
nach EN 12210<sup>1)</sup>

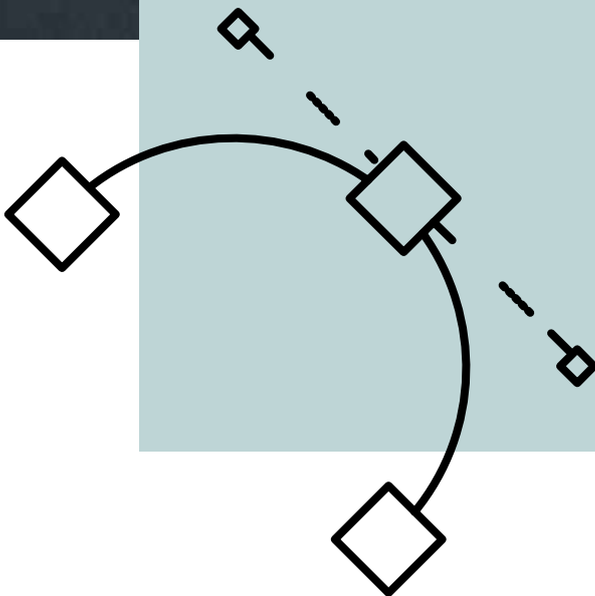
**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS





# GROSSER DESIGN-AUFTRITT

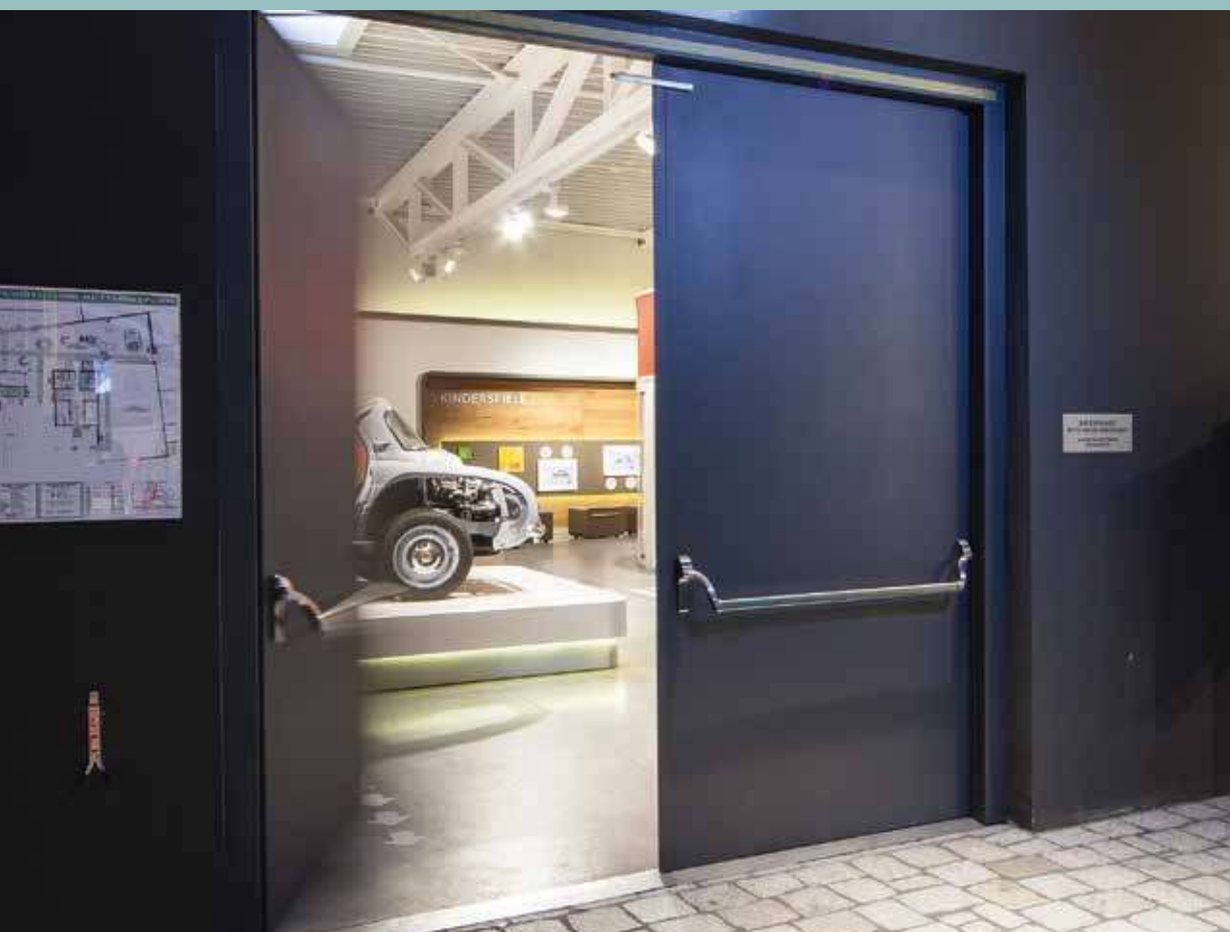
Eine große Vielfalt an Farben und Oberflächen, Bändern, Türdrückern und Verglasungsvarianten eröffnen Ihnen freien Spielraum für die visuelle Gestaltung. Wählen Sie aus einer großen Auswahl an Türdrückern, passend zum Gesamtkonzept. Gemeinsam mit unseren 3D-Bändern, der Flächenbündigkeit bei Kabelkanälen und der verdeckten Zargen-Montage ergibt sich zusammen mit dem Edelstahl-Material ein ästhetischer Gesamteindruck wie aus einem Design-Guss.





# IMMER PASSEND FÜR IHREN GESCHMACK

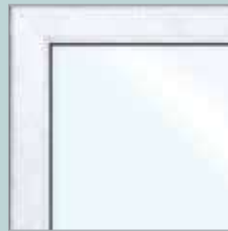
Teckentrup Feuer- und Rauchschutztüren werden standardmäßig mit einer Grundierung in Grauweiß, ähnlich RAL 9002 ausgeliefert. Optional sind Pulverendbeschichtungen nach RAL-Farbkarte möglich.





## VERGLASUNGSMÖGLICHKEITEN FÜR LICHTE MOMENTE

In Abhängigkeit von Zulassungen, Einsatzzweck und Funktion können Türen mit Verglasungen in verschiedenen Formen, Glasqualitäten und Rahmenmaterialien ausgeführt werden. Weitere Formen und Anordnungen nach gültiger Preisliste oder auf Anfrage möglich.



Verglasung mit Stahl-Rahmen, optional auch aus Edelstahl



Verglasung mit Alu-Rahmen

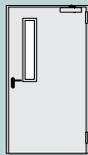


Verglasung mit Alu-Rahmen in Edelstahloptik

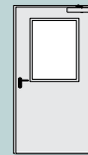
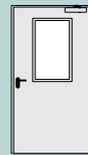


Rundverglasung aus Edelstahl

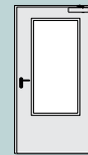
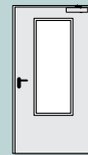
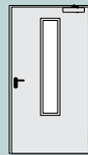
Rechteck 1



Rechteck 2



Rechteck 3



Rechteck 4



Lichte Durchsicht

Alu-Glashalteleisten =

120x800

190x800

315x800

440x800

565x800

140x820

210x820

335x820

460x820

585x820

190x1260

315x1260

440x1260

565x1260

545x345

Stahl-Glashalteleisten =

140x820

210x820

335x820

460x820

585x820

210x1280

335x1280

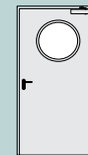
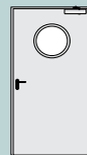
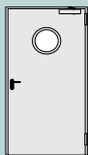
460x1280

585x1280

-

(RC 3 / RC 4)

Rund



Lichte Durchsicht

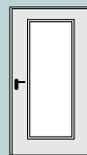
Stahl-Glashalteleisten =

Ø 300

Ø 400

Ø 500

Rechteck nach Wahl



bis 2m<sup>2</sup>

Sonderverglasungen

