



Brandschutzschiebetüre

Brandschutz auf dem höchsten Niveau mit Janisol 2 EI30

JANSEN

Die Brandschutztüre für höchste Sicherheit.

Neue Formen im Brandschutz.

Eingesetzt wird die Systemlösung Janisol 2 EI30 in hoch frequentierten, barrierefreien Gebäuden wie Einkaufszentren, Stadien oder Verwaltungsgebäuden. Das automatisch öffnende Türsystem ist mit oder ohne integrierter Fluchttürfunktion, sowie einer grossen Auswahl an Antriebsmotoren, Glasein-sätzen und Paneelen erfolgreich in der Feuerwiderstands-

klasse EI30 nach EN 1634 geprüft worden. Seitenteile und Oberlichter können auch in der Feuerwiderstandsklasse EI60 ausgeführt werden. Die Systemlösung im Brandschutz bietet nicht nur funktional sondern auch ästhetisch vielseitige Gestaltungsmöglichkeiten.

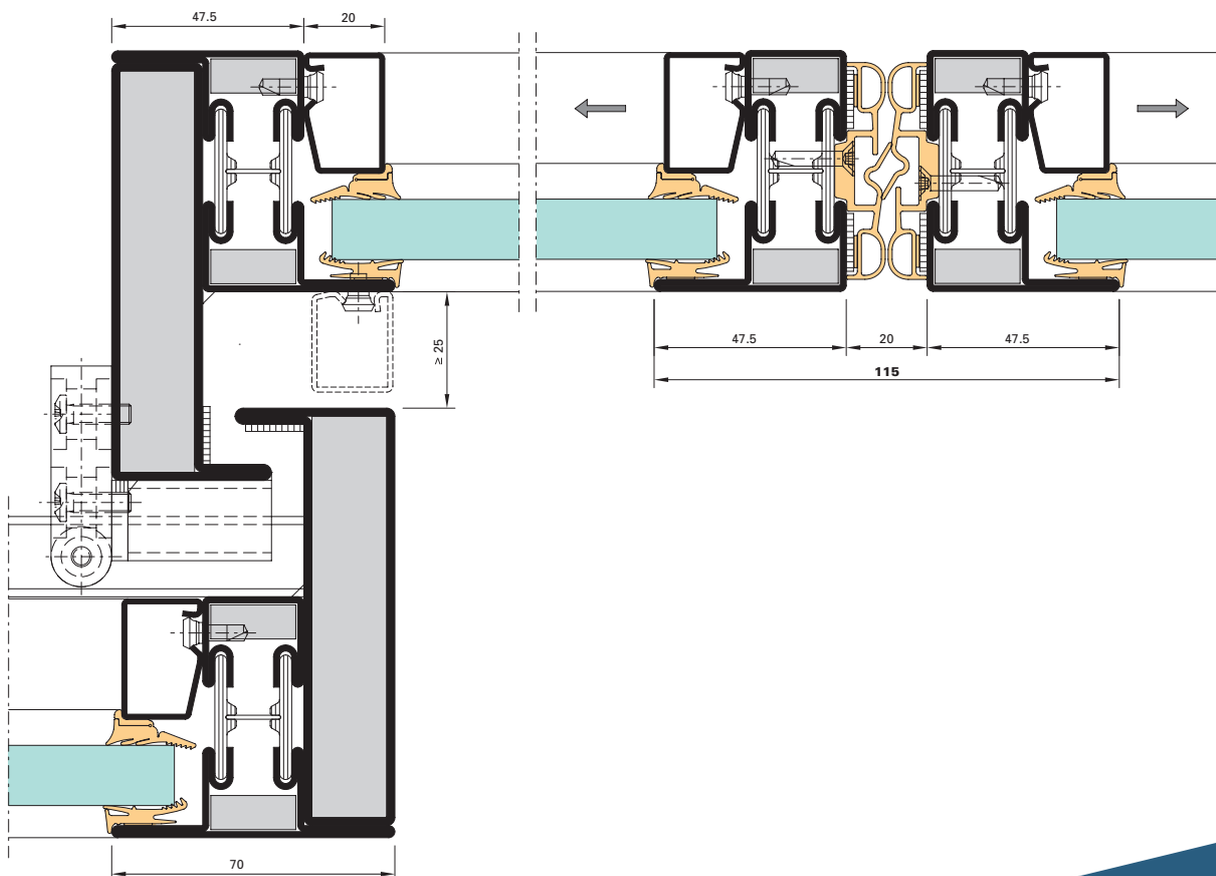


Multifunktionale Lösungen - für komfortable Durchgänge.

Schlanke Profile mit höchsten Sicherheitsfunktionen.

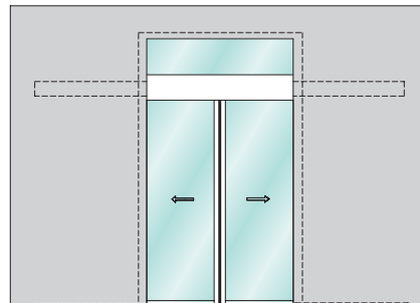
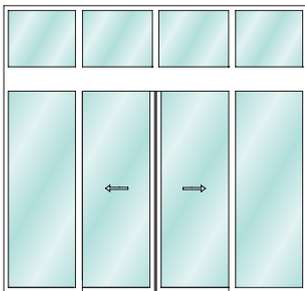
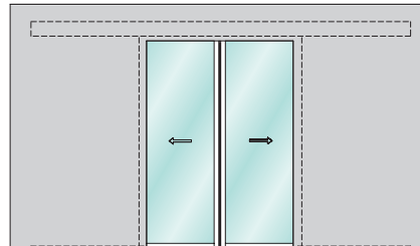
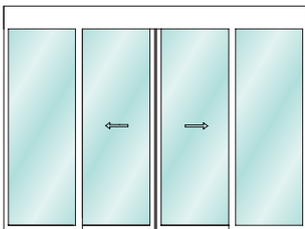
Türflügel- und Türrahmenprofile mit einer Körperbreite von 25 oder 50 mm sind derzeit die schlankesten Brandschutzstahlprofile am Markt. Ein wichtiger Vorteil ist die einfache und prozesssichere Verarbeitung. Dank des mit Keramikmasse

gefüllten Spezialprofils für Blend- und Flügelrahmen sind weder aufwändige Blechkantarbeiten noch der Einbau von zusätzlichen Brandschutzplatten notwendig. Zudem kann auf eine Bodenführung im Durchgangsbereich verzichtet werden.

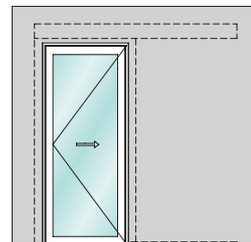
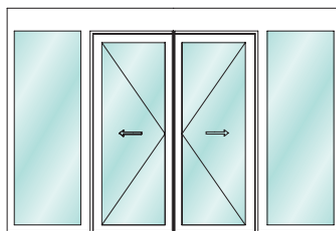
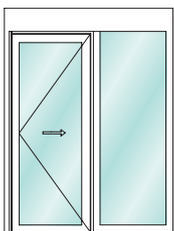


Elementübersicht - für Sicherheit nach Mass.

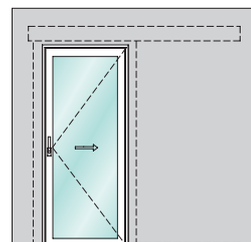
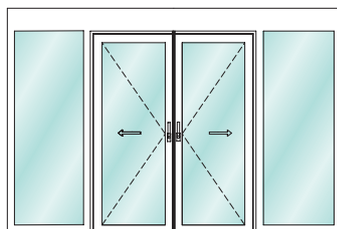
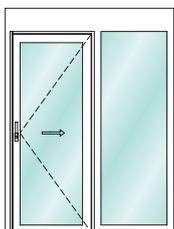
Brandschutzschiebetüren Janisol 2 EI30 (Auswahl)



Brandschutzschiebetüren Janisol 2 EI30 mit Break-Out Fluchttürfunktion (Auswahl)



Brandschutzschiebetüren Janisol 2 EI30 mit Break-In Fluchttürfunktion (Auswahl)



Technische Daten und Zulassungen.

CH: VKF-Nr. 23942

Einflügelige Brandschutzschiebetüre

VKF-Nr. 23983

Zweiflügelige Brandschutzschiebetüre

VKF-Nr. 23956

Einflügelige Brandschutzschiebetüre
mit Break-Out/In Fluchttürfunktion

VKF-Nr. 23985

Zweiflügelige Brandschutzschiebetüre
mit Break-Out/In Fluchttürfunktion

AT: Klassifizierungsbericht Nr. 13043009

Elementgrößen*

Brandschutzschiebetüre

- Lichte Durchgangsbreite/-höhe (einflügelig)
max. 1400 x 2500 mm
- Lichte Durchgangsbreite/-höhe (zweiflügelig)
max. 2800 x 2500 mm

Brandschutzschiebetüre mit Break-Out/In Fluchttürfunktion

- Lichte Durchgangsbreite/-höhe (einflügelig)
max. 1250 x 2500 mm
- Lichte Durchgangsbreite/-höhe (zweiflügelig)
max. 2400 x 2500 mm

Elementgrösse max. 5720 x 4040 mm

Gewicht Flügel

max. 170 kg Break-Out/In Flügel

max. 225 kg Türflügel inkl. Joch

Zugelassene Türantriebe*

- Dorma
- GEZE
- Gilgen Door Systems
- Tormax
- Record

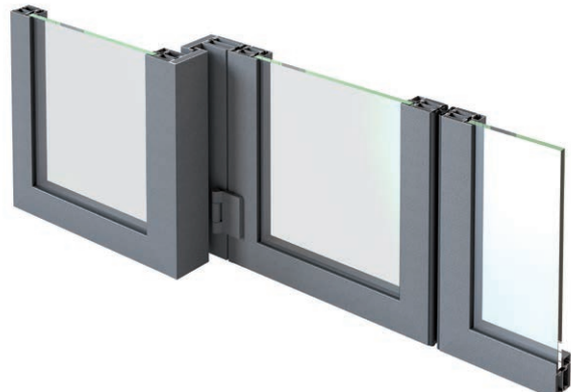
Einbau Füllelemente

Trockenverglasung mit EPDM-Dichtungen oder Nassverglasung
mit Dichtungsband

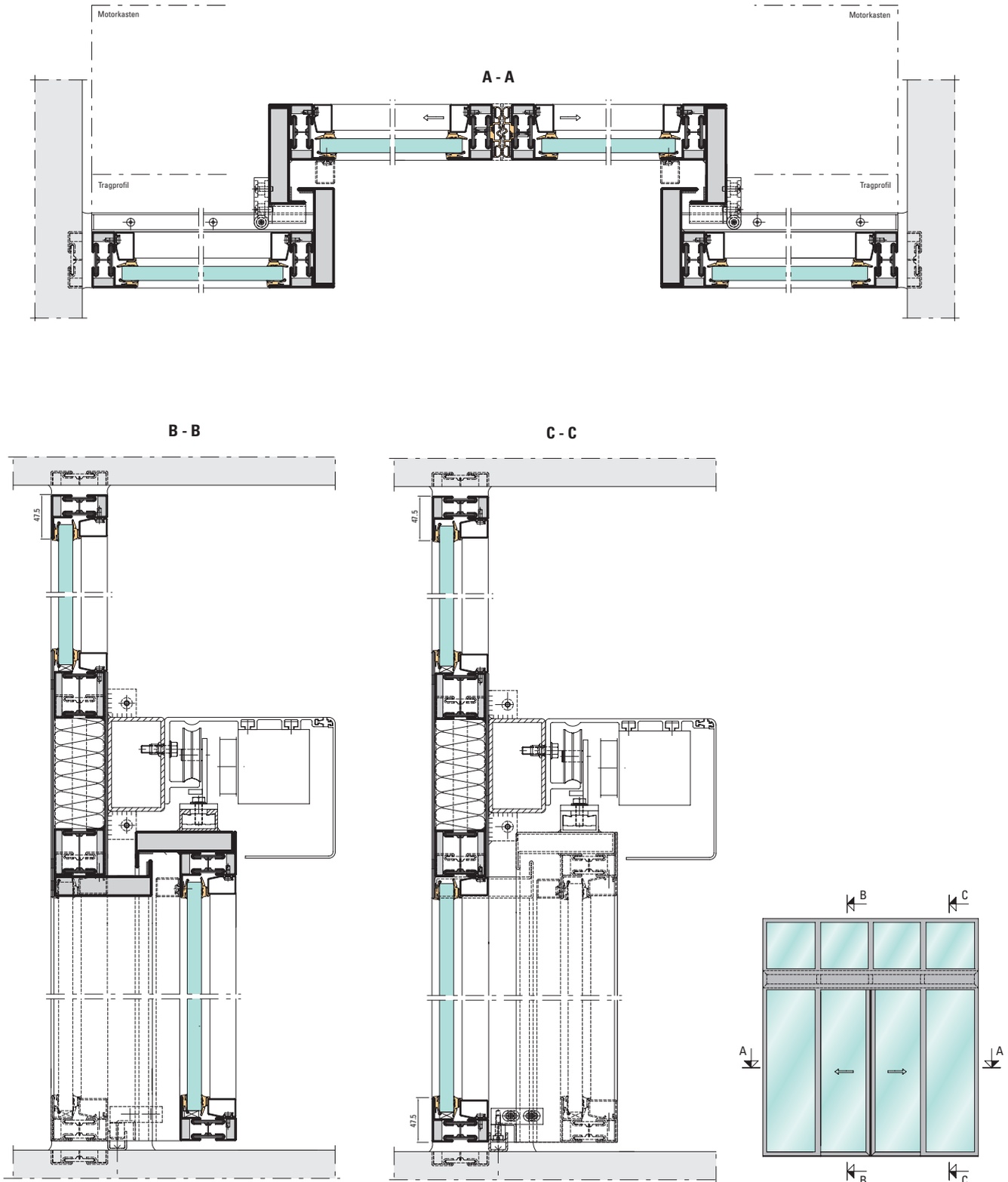
Zugelassene Füllelemente*

- Fireswiss Foam
- Pyrostop
- Contraflam
- Pyrobel
- Fire Mono
- Pyranova
- diverse Paneelen

*Landesspezifische Zulassungen beachten

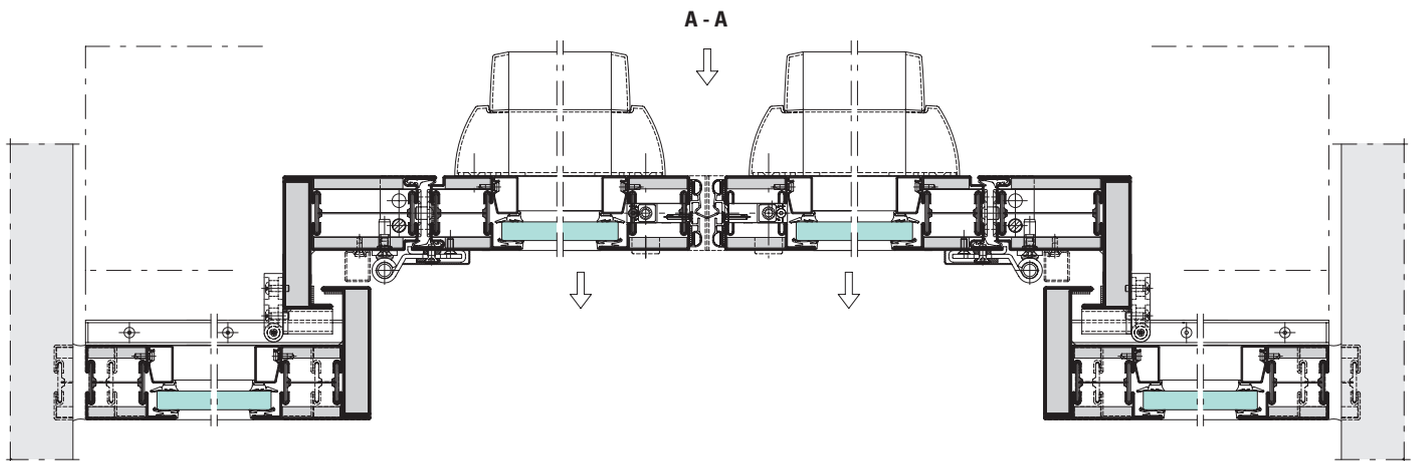


Anwendungsbeispiel Brandschutzschiebetüre Janisol 2 EI30 ohne Fluchttürfunktion

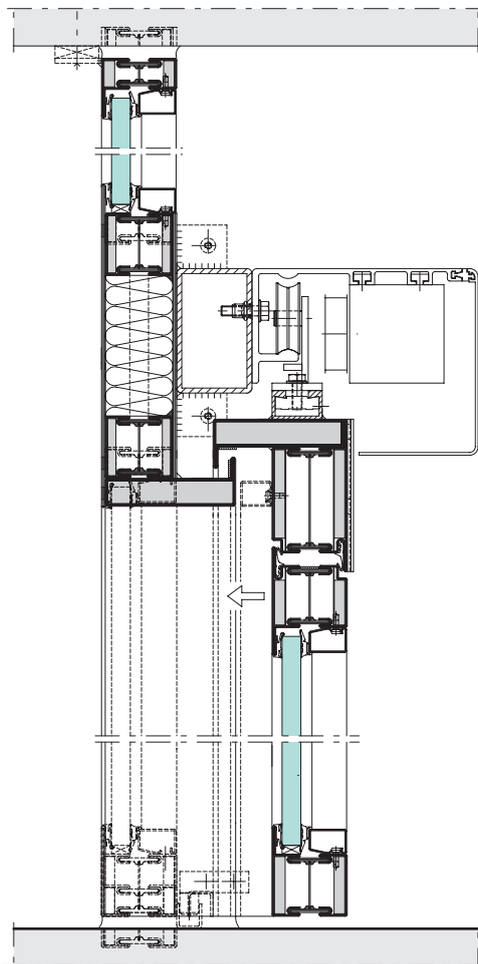


Anwendungsbeispiel

Brandschutzschiebetüre Janisol 2 EI30 mit Break-Out Fluchttürfunktion

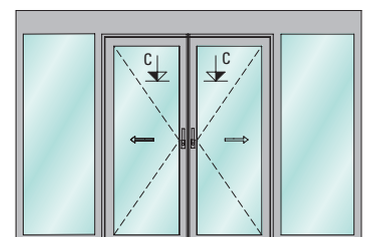
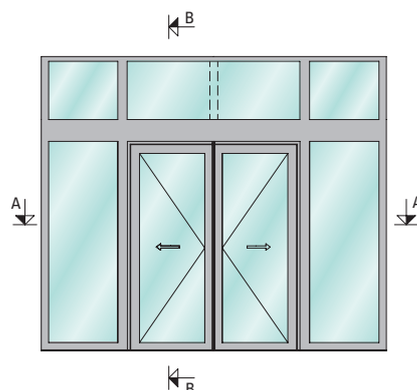
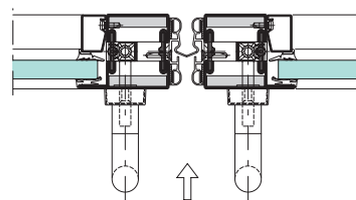


B - B



Variante: Break-In Fluchttürfunktion

C - C



Jansen AG

Steel Systems
Industriestrasse 34
9463 Oberriet
Schweiz
jansen.com

JANSEN