

Porte coulissante automatique avec fonction de fuite EXITSTAR™

Applications multiples avec fonction de fuite break-out

La porte coulissante automatique EXITSTAR se compose de vantaux en verre intégral qui s'ouvrent en cas d'incendie dans le sens de la fuite (Swing out). La fonction de fuite Break-out supplémentaire sans seuil métallique apporte un autre degré de sécurité. La porte coulissante à 1 ou 2 vantaux a une épaisseur de 70 mm, est dotée d'un triple vitrage isolant et s'ouvre/se ferme de façon automatique et asservie. Une porte coulissante automatique coupe-feu aux atouts esthétiques et pratiques.

Fonction de fuite Break-out unique

Variantes: FRAMEGLISS, FIREGLISS, DELTAGLISS

Triple vitrage isolant

1/2 vantaux

Combinaison possible avec

- Éléments de paroi de séparation PYROSTAR
- Toutes les constructions porteuses normées courantes (béton, maçonnerie, construction sèche)





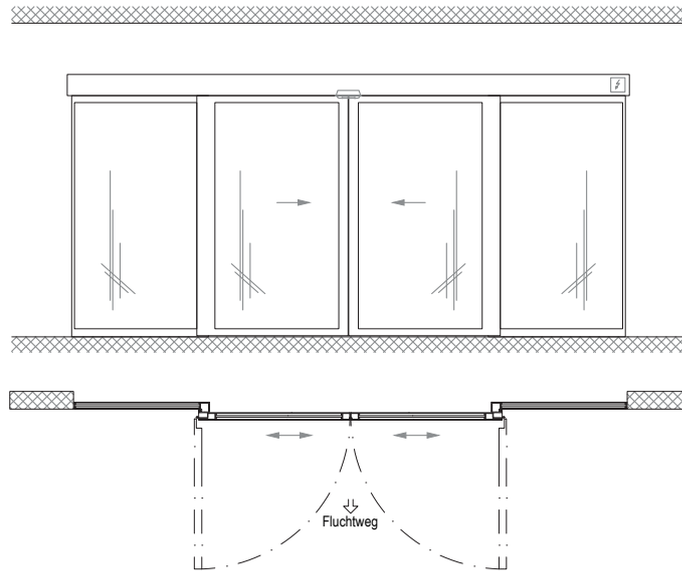
Type	porte coulissante automatique avec fonction voie de fuite (127)
Motorisation	ouverture et fermeture automatique, asservie (230 V)
Matériau	triple vitrage isolant avec bords émaillés
Classe coupe-feu	EI30
Nombre de vantaux	1/2 vantaux
Structure porteuse	maçonnerie/cloison légère
Épaisseur d'élément	70 mm
Valeurs phoniques	possibilité d'étanchéités spéciales
Surfaces	transparent, sérigraphie, translucide, teinté, emailé, film mat/coloré
Options	ouverture côté motorisation, ouverture côté opposé motorisation, différentes motorisations y compris sensorique de surveillance
N° AEAI	25142
Vide de passage (chemin de fuite)	ouverture côté motorisation 1 vantail max. L 1409 × H 2675 mm (min. 589 mm) ouverture côté motorisation 2 vantaux max. L 2818 × H 2675 mm (min. 1176 mm) ouverture côté opposé motorisation 1 vantail max. L 1357 × H 2675 mm (min. 577 mm) ouverture côté opposé motorisation 2 vantaux max. L 2712 × H 2675 mm (min. 1152 mm)
Combinaisons	<ul style="list-style-type: none"> – Porte en verre DELTASTAR (chapitre 08.01) – Vitrage bois/verre FRAMESTAR (chapitre 08.02) – Paroi de séparation PYROSTAR (chapitre 08.05) – Poignée de porte de fuite PURROS (chapitre 10.03)

Conçu et fabriqué en Suisse

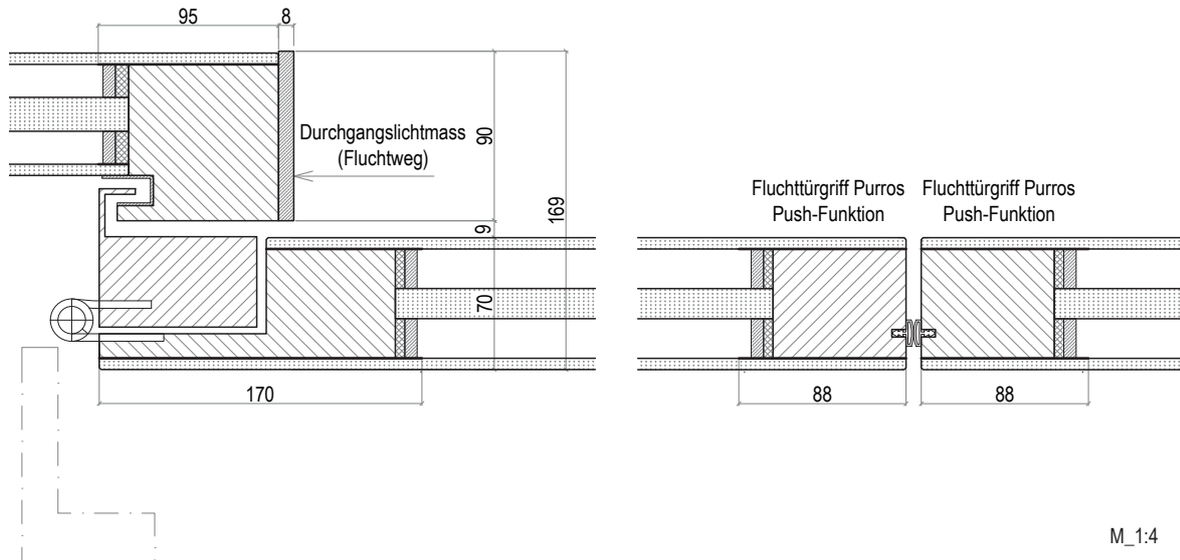


06.06

Ouverture côté motorisation (élévation/coupe horizontale)



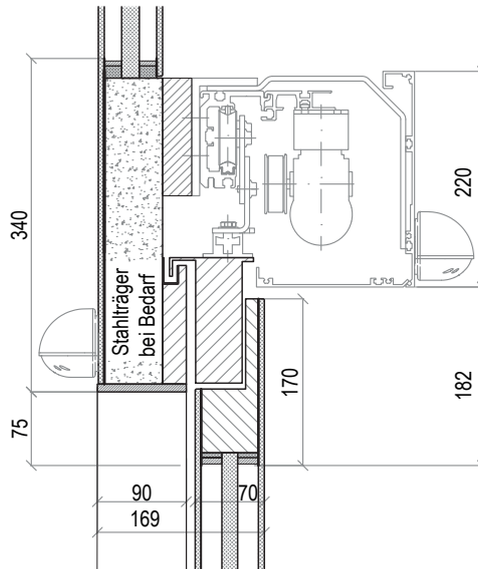
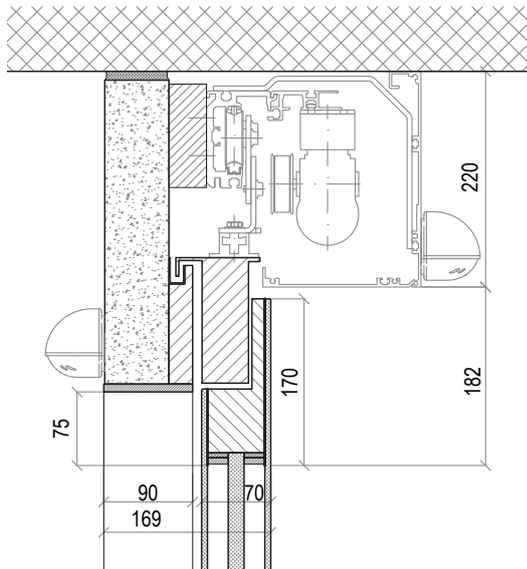
Détail du joint et du labyrinthe et raccord (coupe horizontale), ouverture côté motorisation 2 vantaux exécution DELTAGLISS (coupe horizontale)



M_1:4

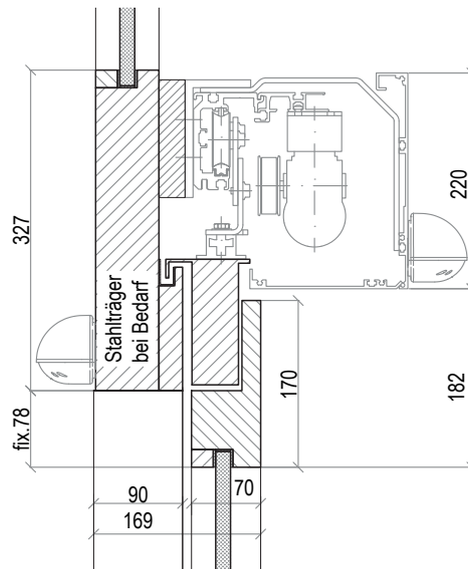
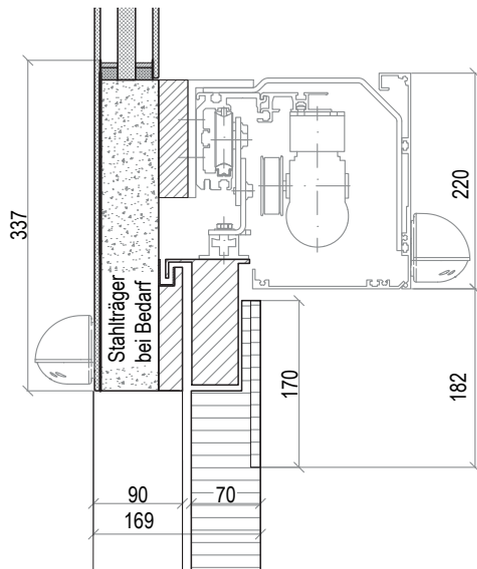
En raison du développement continu de nos produits les dimensions peuvent changer - veuillez toujours les faire confirmer par nous avant l'exécution.

Variantes d'exécution DELTAGLISS, détail de raccord au plafond (coupe verticale)



M_1:10

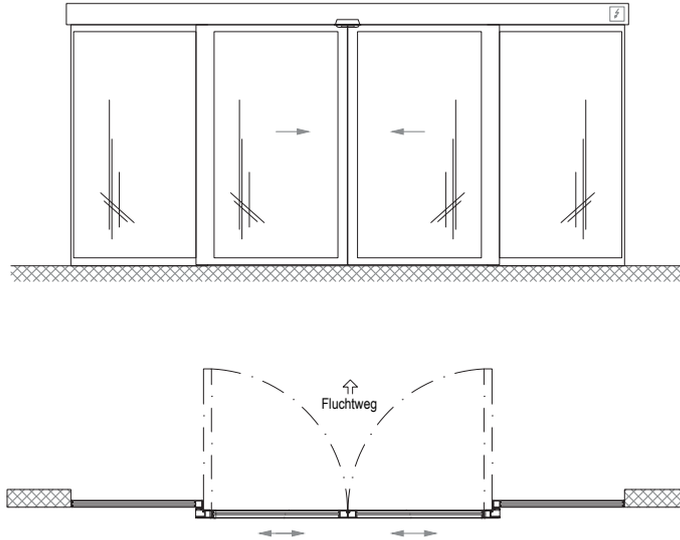
Variantes d'exécution FIREGLISS et FRAMEGLISS, détail de raccord au plafond (coupe verticale)



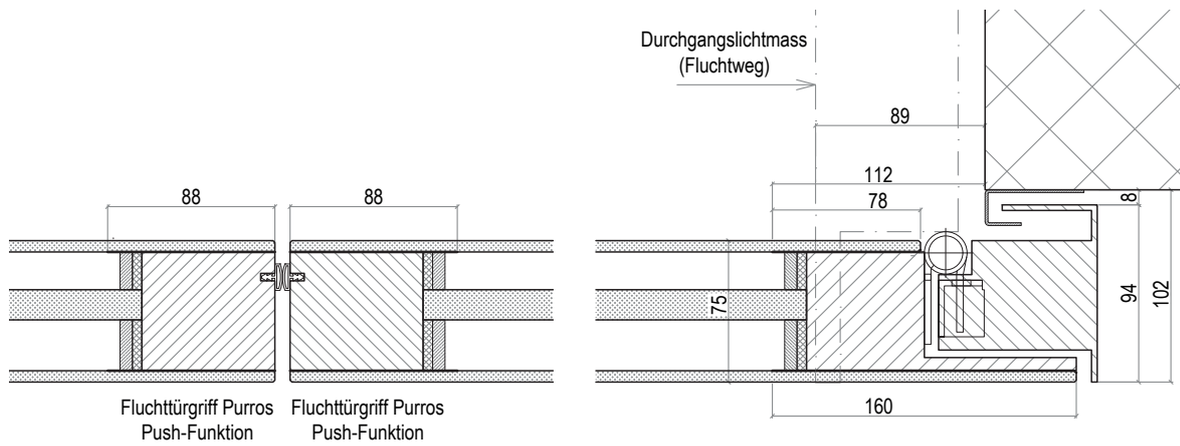
M_1:10

06.06

Ouverture côté opposé motorisation (élévation/coupe horizontale)

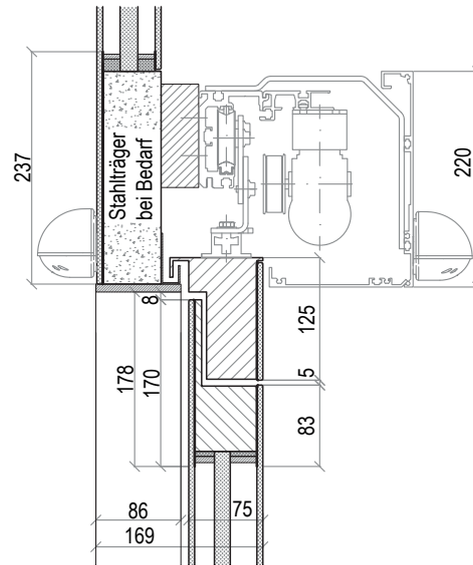
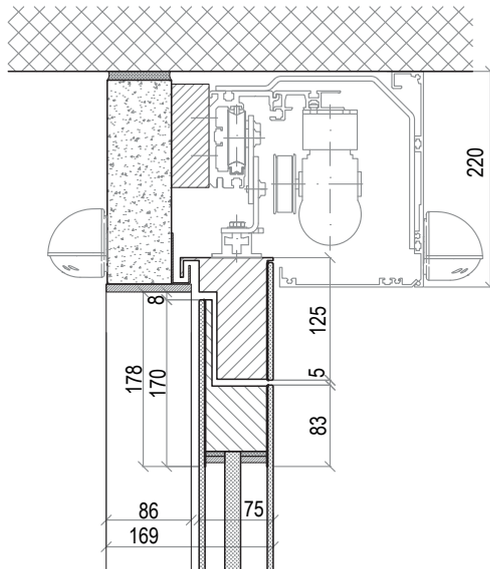


Détail du joint labyrinthe et partie centrale, exécution à 2 vantaux, ouverture côté motorisation (coupe horizontale)



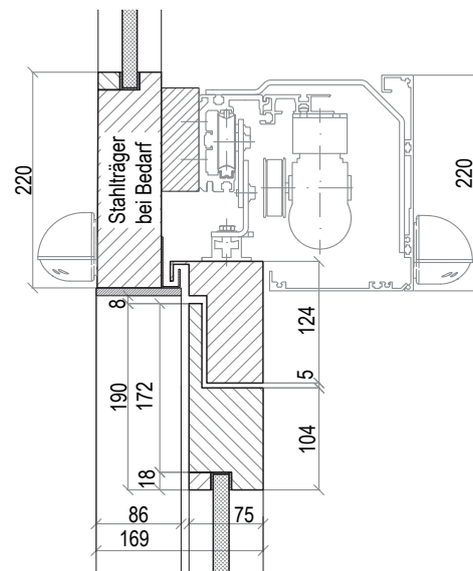
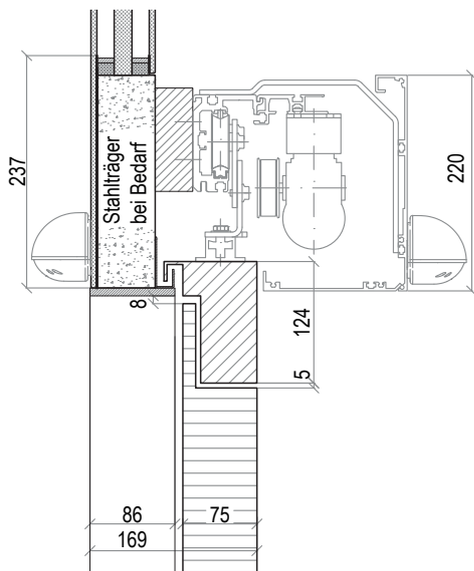
M_1:4

Variantes d'exécution DELTAGLISS, détail de raccord au plafond (coupe verticale)



M_1:10

Variantes d'exécution FIREGLISS et FRAMEGLISS, détail de raccord au plafond (coupe verticale)



M_1:10