

## Stripecoil

Le rideau de cantonnement de fumée franchissable, bien qu'il se ferme jusqu'au sol

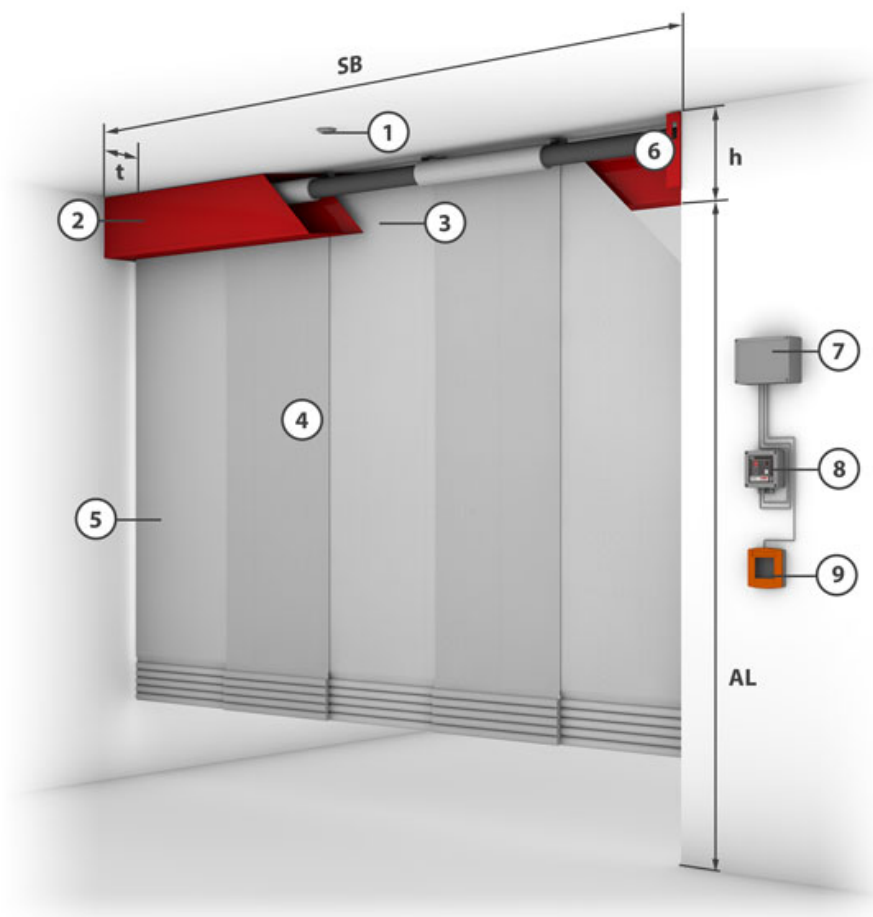
### Description du produit

Le rideau de cantonnement de fumée franchissable et fermant jusqu'au sol. Stripecoil est la protection optimale contre la fumée dans les zones de passage de personnes et pour les issues de secours - conçu pour les classes de températures selon DIN EN 12101 jusqu'à D120 (résistance à la chaleur pendant 120 minutes à une température de contrôle de max. 600 °C) et DH30 (résistance à la chaleur pendant 30 minutes à une température de contrôle selon la courbe de température unitaire. À partir d'une largeur de 3 m déjà, environ 200 personnes peuvent franchir le passage en une minute (également avec des landaus et des fauteuils roulants). Une arête de fermeture souple et flexible des différentes bandes textiles contribue à minimiser le risque de blessures. La fermeture du rideau de cantonnement de fumée se fait sans énergie externe avec le système d'entraînement « gravitaire ».

<b>Type de construction</b>	Rideau de cantonnement de fumée textile	<b>Cycles de fermeture</b>	1 000 cycles selon DIN EN 12101-1
<b>Justificatif d'aptitude à l'utilisation</b>	CE selon DIN EN 12101-1	<b>Classification</b>	DH 30 • D 120 • Classification selon DIN EN 12101-1
<b>Textile</b>	Modutex 600 A2	<b>Déclenchement</b>	Installation de blocage autorisée • Côté client
<b>Justificatif</b>	Z - 56. 429 - 916 • 0761-CPD-0060		
<b>Sens de fermeture</b>	Du haut vers le bas		

## Structure constructive du système (Deux arbres d'enroulement)

Textile	Largeur du système	Longueur de déroulement t		h
Modutex 600 A2	> 1,4 m - ≤ 2,7 m	≤ 3,5 m	330 mm	270 mm
Modutex 600 A2	> 2,7 m - ≤ 15 m	≤ 3,5 m	330 mm	200 mm



1 = Rauchmelder  
5 = Abschlussleiste  
9 = Handauslöser

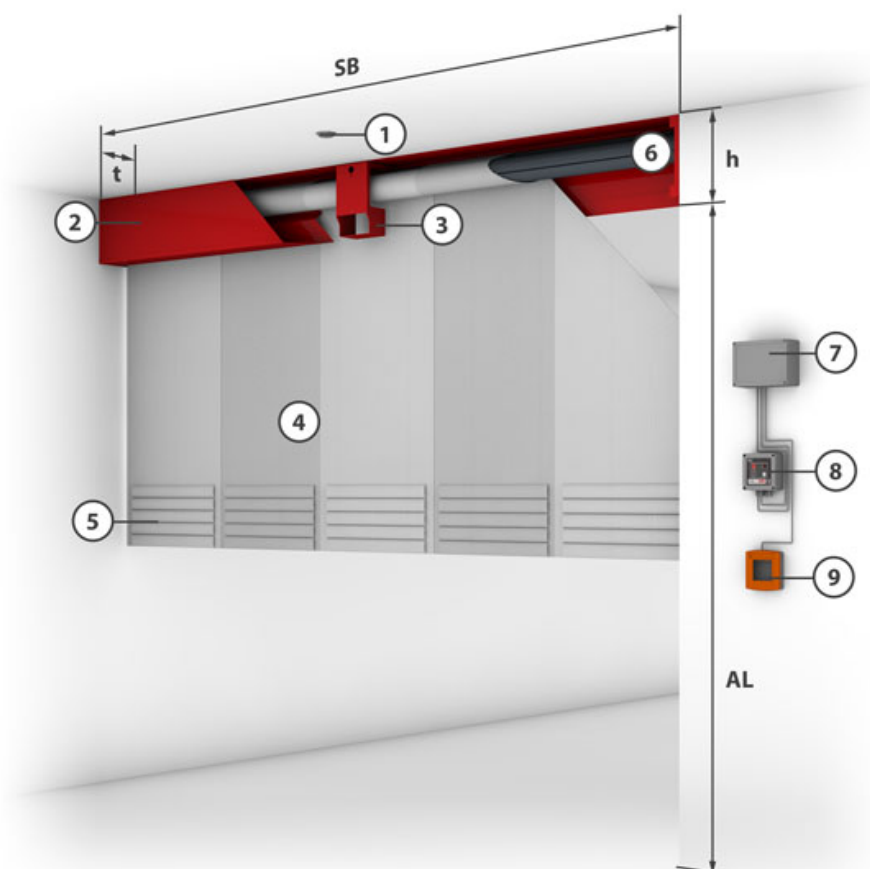
2 = Gehäuse  
6 = Rohrmotor

3 = Befestigungskonsole  
7 = Ansteuerungsmodul

4 = Textil  
8 = Steuerung mit Bedieneinheit

## Structure constructive du système (Un arbre d'enroulement)

Textile	Largeur du système	Longueur de déroulement t		h
Modutex 600 A2	> 1 m - ≤ 1,8 m	≤ 3,5 m	190 mm	290 mm
Modutex 600 A2	> 1,8 m - ≤ 6 m	≤ 3,5 m	190 mm	225 mm



1 = Rauchmelder  
5 = Abschlussleiste  
9 = Handauslöser

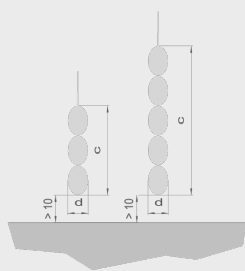
2 = Gehäuse  
6 = Rohrmotor

3 = Befestigungskonsole  
7 = Ansteuerungsmodul

4 = Textil  
8 = Steuerung mit Bedieneinheit

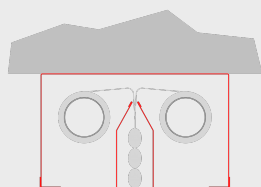
## Barres de lest

Barre de lest flexible

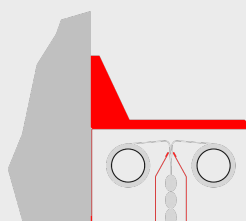


## Variantes de montage caisson

Montage au plafond

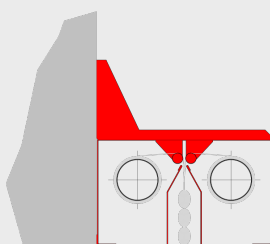


Montage sur le mur (spécial)

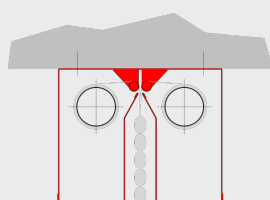


## Caisson

Multi-enroulement pour montage au mur

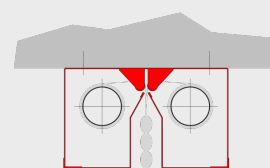


Multi-enroulement pour plafond (270)



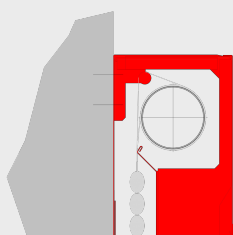
**SB** = ≤ 2,7 m

Multi-enroulement pour plafond (200)

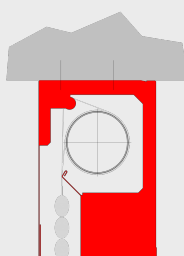


**SB** = > 2,7 m

Un enroulement pour montage au mur



Un enroulement pour montage au plafond



## Coulisses

