

RIDEAU STOP FUMÉE

EMPÊCHE LA PROPAGATION DE LA FUMÉE ET DE LA CHALEUR



Grâce à son dispositif de fixation facile à utiliser, le système d'obturation mobile de protection contre la fumée fabriqué dans un matériau spécial réfractaire peut être installé rapidement et en toute sécurité dans une porte ou une entrée. La porte menant à la zone touchée par l'incendie (limite d'émission de fumées) peut alors être ouverte et les forces d'intervention peuvent accéder au bâtiment sans qu'il y ait de propagation de fumée et de chaleur à l'intérieur de ce dernier. Les issues de secours pour les résidents et les chemins de repli pour les forces

d'intervention restent libres de fumée.

Le groupe de sécurité peut être posté à proximité du groupe d'intervention. Les temps de sauvetage peuvent être réduits considérablement pour les interventions avec masque respiratoire. D'éventuels dégâts engendrés par la propagation de la fumée dans les zones qui ne sont pas touchées directement par le feu sont ainsi évités.

Le système d'obturation mobile de protection contre la fumée permet de contrôler l'entrée d'air dans la zone en feu afin de prendre les mesures de ventilation ciblées.

- ◀◀ EVITE LES DÉGÂTS ENGENDRÉS PAR LA PROPAGATION DE LA FUMÉE
- ◀◀ INSTALLATION FACILE ET RAPIDE
- ◀◀ COMPLÉMENT IDÉAL À LA VENTILATION PAR PRESSION POSITIVE

RSS POMPIERS

Pour un chargement en toute sécurité du système d'obturation mobile de protection contre la fumée sur les véhicules d'intervention, le modèle F est équipé de renforts en cuir supplémentaires pour les pompiers.

Le sac de transport rouge dispose également d'une bandoulière. Des œillets et des sangles sont disponibles en option pour la fixation à la nacelle.



	F 70-115	F 80-140	F 90-150
Largeurs de portes	70 – 115 cm	80 – 140 cm	90 – 150 cm
Volume transporté	73 x 54 x 4 cm	83 x 54 x 4 cm	93 x 54 x 4 cm
Poids	4.8 kg	5.4 kg	5.8 kg

L'élément de raccord disponible en option permet de coupler deux systèmes d'obturation mobiles de protection contre la fumée et de les installer dans les passages larges ou les doubles portes battantes jusqu'à 3 m de largeur.

RSS AUTO-ASSISTANCE

Les couloirs et les cages d'escalier enfumés affectent l'orientation et l'inhalation de petites quantités de gaz de fumée peuvent causer une perte de conscience. Les hôpitaux, les maisons de retraite et les établissements de soin ont de ce fait besoin des concepts de sécurité spécifiques. La mobilité réduite des patients et des résidents rend l'évacuation difficile en cas d'incendie. De même, le personnel est exposé à un risque considérable avec la formation de fumées épaisses.

Le système d'obturation mobile de protection contre la fumée empêche une propagation de la fumée et de la chaleur dans les zones qui ne sont pas touchées directement par l'incendie. De même, le système

d'obturation intégré permet de marquer la zone en feu. Ainsi les autres soignants n'ouvriront pas les portes par inadvertance et n'exposeront ni eux-mêmes ni les autres aux gaz de fumée. Le recours au système d'obturation mobile de protection contre la fumée permet de maintenir des issues de secours exemptes de fumée pour les résidents et les patients pour une évacuation rapide et en toute sécurité.

Le système d'obturation mobile pour l'auto-assistance a été spécialement adapté aux conditions dans les hôpitaux, maisons de retraite et établissements de soins. Il peut être monté rapidement et facilement dans une porte ou une entrée et il est disponible en deux tailles.

	S 80-140	S 90-150
Largeurs de portes	80 – 140 cm	90 – 150 cm
Volume transporté	83 x 54 x 4 cm	93 x 54 x 4 cm
Poids	5.3 kg	5.7 kg

- HÔPITAUX
- RÉSIDENCES POUR PERSONNES DU TROISIÈME ÂGE
- MAISONS DE RETRAITE MÉDICALISÉES

