

Blocages de fumées froides

pour prévenir la propagation de fumées



www.feuerschutz.ch

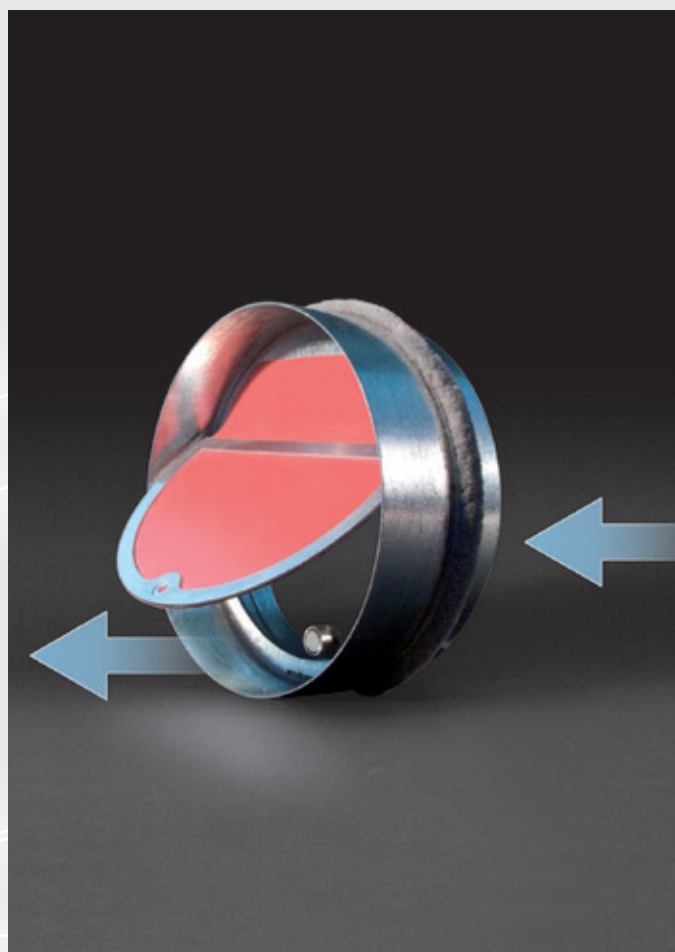
Blocages de fumées froides

pour prévenir la propagation de fumées



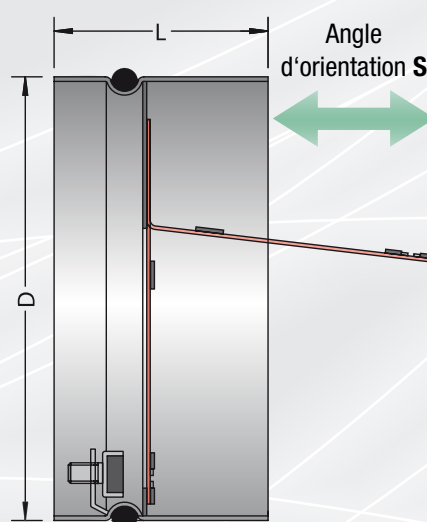
Application d'un blocage de fumées froides, rond, avec fermeture aimantée (KRS-M)

En cas d'arrêt du ventilateur du fait d'un détecteur d'incendie/de fumées, d'une interruption programmée (p. ex. pendant la nuit) ou d'une panne, le blocage de fumées froides avec fermeture aimantée empêche la propagation des fumées par la tuyauterie. Le blocage de fumées froides garantit qu'aucune fumée froide allant jusqu'à 260 °C ne puisse entrer ou sortir par le réseau d'insufflation ou d'extraction. Le blocage de fumées froides peut être utilisé seul ou en combinaison avec notre clapet coupe-feu BRAV-K, ou avec notre produit FIREBLOCK ou bien encore avec d'autres dispositifs d'arrêt thermique. Les installations de ventilation existantes peuvent en être équipées sans aucun problème. Les blocages de fumées froides KRS-M sont extrêmement silencieux et ne provoquent pas de battements grâce à leur fermeture aimantée. En cas d'arrêt de l'installation de ventilation, cette fermeture aimantée protège contre la pression du vent (préréglage à 15 Pa).



Dimensions disponibles, type KRS-M

| en mm | L | D | S |
|-----------|----|-----|-----|
| KRS-M 80 | 50 | 79 | 24 |
| KRS-M 100 | 50 | 99 | 40 |
| KRS-M 125 | 50 | 124 | 57 |
| KRS-M 150 | 50 | 149 | 65 |
| KRS-M 160 | 50 | 159 | 80 |
| KRS-M 200 | 50 | 199 | 110 |



Systèmes de ventilation contrôlés / maisons Minergie

Dans un bâtiment doté d'un «système de ventilation contrôlé», différents espaces et locaux sont reliés entre eux par les tuyaux de ventilation. Les espaces de couchage doivent impérativement être protégés contre une éventuelle émission de fumées. Ceci est possible avec les blocages de fumées froides KRS-M.

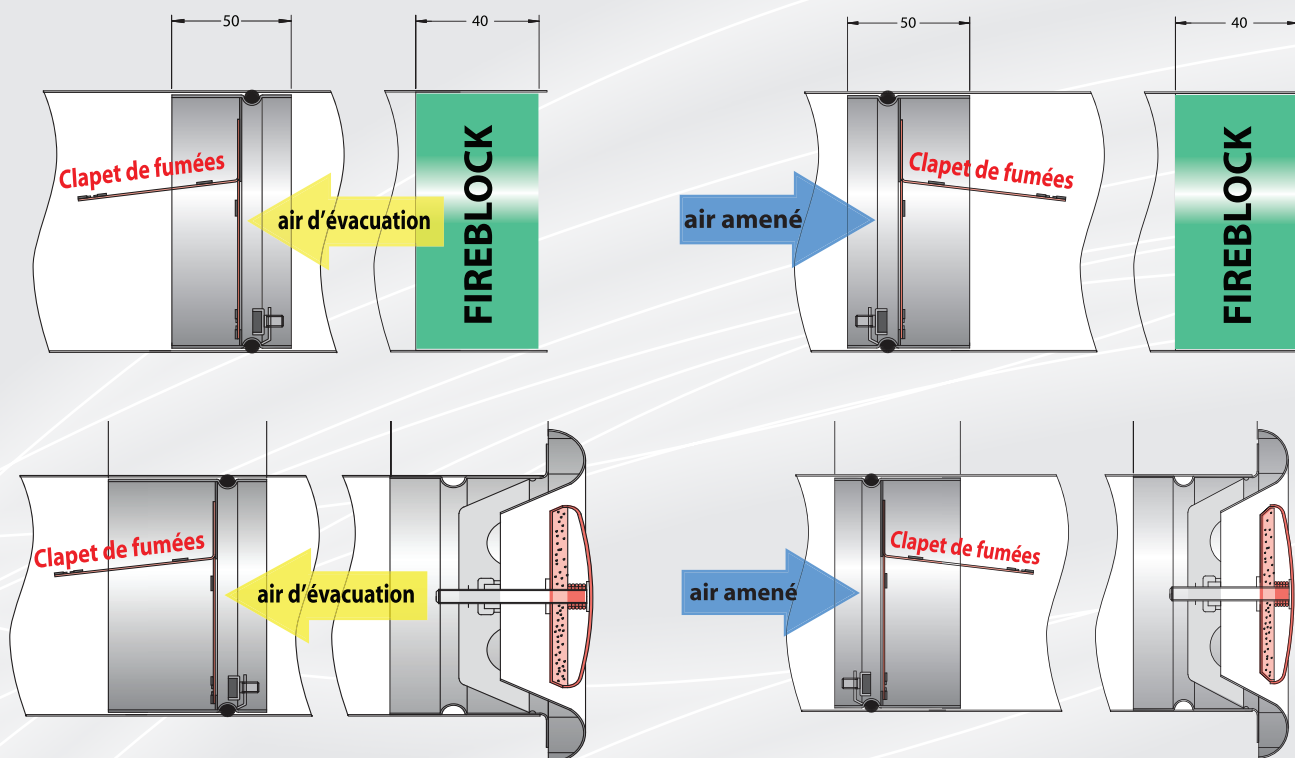
Blocages de fumées froides

pour prévenir la propagation de fumées



Blocages de fumées froides combinés avec des FIREBLOCKS ou clapets coupe-feu BRAV

Le blocage de fumées froides est approprié aux installations d'insufflation et d'extraction air.



Texte de prescription

Exemple Ø 100 mm:

Blocage de fumées froides KRS-M, DN 100, longueur totale 50 mm

Blocage de fumées froides avec fermeture aimantée KRS-M pour une installation dans des conduits d'insufflation et d'extraction d'air des installations de ventilation. Résistance à des températures allant jusqu'à 260 °C, peu de perte de pression, pression d'ouverture 10 Pa, protection par la fermeture aimantée en cas d'arrêt de l'installation contre la pression du vent.

Installation: soit en combinaison avec des clapets d'insufflation et d'extraction d'air, des appareils de ventilation sans clapet antiretour et fermetures coupe-feu, des Fireblock grilles de ventilation coupe-feu, soit en installation autonome.

Distribution Suisse: Hauser Feuerschutz AG, Sonnmattweg 6, CH-5000 Aarau, www.feuerschutz.ch

Hauser Feuerschutz AG

Safety Signs & Security Products

Sonnmattweg 6
CH-5000 Aarau

Téléfon: 062 844 48 40

Fax: 062 844 48 41

Email: info@feuerschutz.ch

Internet: www.feuerschutz.ch



ASA
INSIDE

Nos services en matière de
blocages de fumées froides:

- Conseil téléphonique
- Rédaction de devis /appels d'offres
- Boutique en ligne

Vous trouverez de plus amples informations sur des luminaires de secours, des produits photoluminescents, des signaux de secours, de protection d'incendie, d'obligation, d'avertissement et d'interdiction ainsi que des produits de signalisation dans notre boutique en ligne et sur notre site Internet www.feuerschutz.ch.