

SoftlineProtect EI30/EI60 Trappe de visite

Blanc RAL9016, pour le montage dans les parois de l'arbre ($\geq 2 \times 12,5 \text{ mm}$) et les parois de l'arbre. en faux-plafonds indépendants de protection incendie EI30 ($2 \times 12,5 \text{ mm}$)



Face avant et arrière soumises à un test d'inflammabilité DIN EN 1634-1 (EI₂ 30 / EI₂ 60)



Test d'incendie par le bas (côté pièce) DIN EN 1634-1 (EI30)



① Vérification de l'isolation contre les bruits aériens selon les normes DIN EN ISO 10140-2, Indice d'affaiblissement acoustique $R_w = 22,7 \text{ dB}$

Avantages des produits

- Protection anti-corrosion et aspect harmonieux apportés par un revêtement à la poudre (RAL 9016)
- Montage simple grâce à des ancrages muraux pivotants
- Fermeture à carré verrouillable

Description du produit

La trappe de visite SoftlineProtect est spécialement conçue pour être intégrée dans les parois de gaines techniques d'une épaisseur minimale de 25mm et répond aux exigences de la classe de résistance au feu EI₂ 30 ou EI₂ 60. Elle offre une protection ou un obstacle sûrs à la propagation du feu provenant d'un local dans la gaine.

Conçu également pour être installé dans des plafonds suspendus à protection incendie indépendante avec une exigence EI30 "charge d'incendie du côté de la pièce uniquement". Il assure une protection sûre contre la propagation du feu de la pièce dans la zone du faux plafond pendant la période classée.

La surface métallique du cadre d'installation, revêtue de poudre, dissimule l'ouverture murale/plafond et offre un aspect harmonieux. Grâce à la possibilité de verrouillage avec la serrure carrée, l'ouverture par des personnes non autorisées est empêchée.

Limites de fournitures

- Trappe de révision antifeu
- Instructions de montage

Montage et fixation

Installation simple de la porte complète en insérant le cadre d'installation dans l'ouverture de construction (environ 5-10 mm de plus que les dimensions d'installation) dans le mur ou le plafond. vissage latéral dans le mur/plafond au moyen d'un ancrage mural rotatif et flexible.

Spatulage et peinture

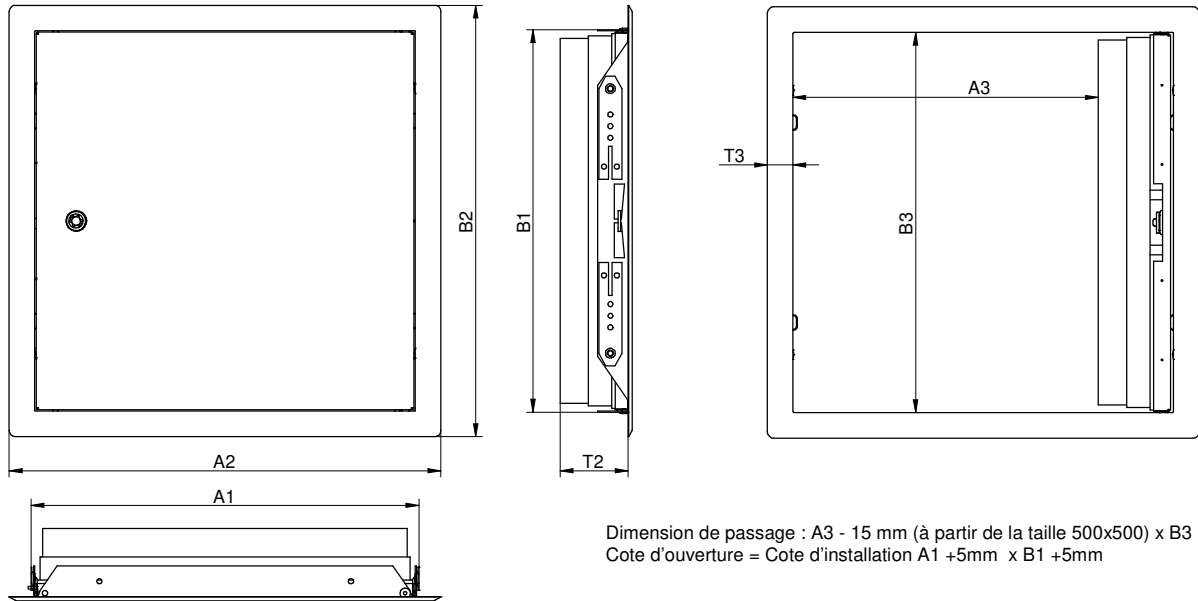
Inutiles ou presque en fonction des conditions d'installation.

Nettoyage et maintenance

Les composants de la trappe de visite doivent être nettoyés avec des agents nettoyants non agressifs ou à sec. La porte doit toujours être correctement fermée. Contrôler le fonctionnement des fermetures. La trappe de visite est sans entretien. Veuillez observer les instructions de montage fournies !

SoftlineProtect EI30/EI60 Trappe de visite

Blanc RAL9016, pour le montage dans les parois de l'arbre ($\geq 2 \times 12,5 \text{ mm}$) et les parois de l'arbre en faux-plafonds indépendants de protection incendie EI30 ($2 \times 12,5 \text{ mm}$)



Dimension de passage : $A3 - 15 \text{ mm}$ (à partir de la taille 500×500) x $B3$
Cote d'ouverture = Cote d'installation $A1 + 5 \text{ mm}$ x $B1 + 5 \text{ mm}$

Gamme

Réaction au feu EI₂₃₀ (i↔o) & EI30 (a↔b)

N° Commande	Taille		Cotes montage		Cotes hors tous		Largeur interne		T2	T3	Poids en kg
	A	x B (V)	A1	x B1	A2	x B2	A3	x B3			
22-572	200	x 200	200	x 200	235	x 235	135	x 195	53	20	1.30
22-573	300	x 300	300	x 300	335	x 335	235	x 295	53	20	3.00
22-574	400	x 400	400	x 400	435	x 435	335	x 395	53	20	5.20
22-575	500	x 500	494	x 494	538	x 538	410	x 468	53	25	8.20
22-576	600	x 600	594	x 594	638	x 638	510	x 568	53	25	12.10

Réaction au feu EI₂₆₀ (i↔o)

N° Commande	Taille		Cotes montage		Cotes hors tous		Largeur interne		T2	T3	Poids en kg
	A	x B (V)	A1	x B1	A2	x B2	A3	x B3			
22-592	200	x 200	200	x 200	235	x 235	135	x 195	53	20	1.30
22-593	300	x 300	300	x 300	335	x 335	235	x 295	53	20	3.00
22-594	400	x 400	400	x 400	435	x 435	335	x 395	53	20	5.20
22-595	500	x 500	494	x 494	538	x 538	410	x 468	53	25	8.20
22-596	600	x 600	594	x 594	638	x 638	510	x 568	53	25	12.10

Toutes les cotes en mm, (V = côté fermeture)

Réalisations spéciales

- Dimensions intermédiaires possibles sur demande en trames de 50 mm