

TRAPPE DE VISITE COUPE-FEU

Modèle F5 - 90 BMW - pour murs massifs | EI90 - EI120



Classification européenne :

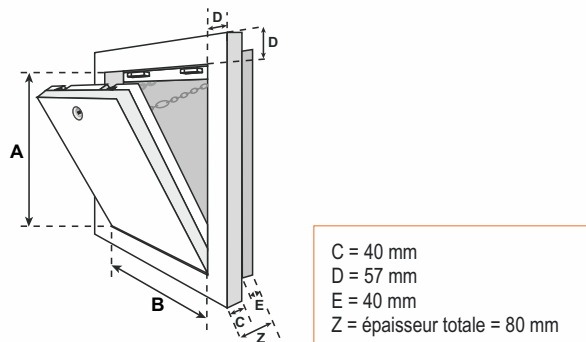
conformément à la norme EN 13501-2
(classification par test de résistance au feu)

La trappe de visite est composée de profilés en aluminium, avec panneau intérieur en plaque de plâtre. Chacun des deux cadres de la trappe de visite est constitué de quatre profilés en aluminium reliés entre eux de façon rigide grâce à un soudage spécial. Le degré coupe-feu est atteint grâce au doublage coupe-feu au revers.

La trappe de visite est équipée d'un dispositif de blocage. Par mesure de sécurité, ce dispositif doit toujours être accroché avant de fermer l'ouvrant. Un joint (intumescence) coupe-feu est monté en périphérie dans l'interstice de 1,5 mm se trouvant entre le cadre et l'ouvrant. Les fermetures à ressort invisibles permettent une ouverture par simple pression sur la trappe (« pousser-lâcher »). À l'aide des équerres de fixation murale incluses dans la livraison, la trappe de visite peut être fixée dans le mur massif.



L'ouvrant est amovible



AVANTAGES SPÉCIAUX DE NOTRE MODÈLE

- Prix avantageux
- Possibilité de court délai de livraison
- Montage rapide et facile
- Solution de haute technicité
- Montage affleurant dans des murs massifs
- Convient également pour pose de carrelage ou d'enduit

FABRICATIONS SPÉCIALES

Toutes les dimensions souhaitées peuvent être fabriquées sur demande (voir certificat pour les dimensions minimales et maximales).

DOMAINES D'APPLICATION

- dans des murs massifs
- pour toutes les constructions en murs massifs

DIMENSIONS

La trappe de visite coupe-feu EI90 est disponible dans les dimensions standard suivantes : Les dimensions A et B sont comme suit :

- 200 x 200 mm ■ 500 x 500 mm
- 300 x 300 mm ■ 600 x 600 mm
- 400 x 400 mm ■ Test effectué jusqu'à L : 1000 x H : 1500 mm

SERRURES

- | | |
|-----------|--|
| FS | Serrure batteuse à clé carrée avec rosette blanche |
| Z | Serrure à came batteuse avec clé |
| PZ | Serrure à pêne dormant avec rosette en métal |



Voir la vidéo de montage