

Huisseries métalliques type G

Les huisseries métalliques innovantes qui allient parfaitement la résistance au feu, la facilité d'utilisation et le design.



Huisseries métalliques type G

Mecop fournit des huisseries métalliques de haute qualité, conformes aux exigences strictes en matière de sécurité incendie. Certifiées selon les normes européennes EI_{1,30} et EI_{1,60}, ces huisseries offrent une protection optimale et de nombreuses possibilités d'application. Mecop et De Coene Products unissent leurs forces pour des portes intérieures techniques innovantes, parfaitement adaptées à votre projet.

Caractéristiques

- Les huisseries métalliques Mecop sont produites en 9 éléments au total et composées principalement de 2 montants et 1 traverse horizontale en tôle d'acier ou inox profilée, avec une finition en couleur RAL ou NCS au choix.
- Les montants et la traverse horizontale sont symétriques et se composent de 3 parties : côté vantail, côté opposé au vantail et latte de battement.
- Huisserie à 3 côtés de manière standard. Optionnel 4 côtés.
- La chambranle a une dimension de 50x15 mm.

Installation

- L'installation facile grâce à une composition simplifiée et un montage sur un multiplex de 18 mm (fourni sur demande).
- Pose à sec par remplissage avec mousse PU, aussi bien pour portes EI_{1,30} que EI_{1,60}.

Configurations polyvalentes

- » Portes battantes EI_{1,30} avec ou sans impostes.
- » Portes battantes EI_{1,30} possible avec charnières invisibles.
- » Portes battantes EI_{1,30} avec imposte latérale.
- » Portes va-et-vient EI_{1,30}, en combinaison avec pivot de tête ou de sol.

Certifications avancées

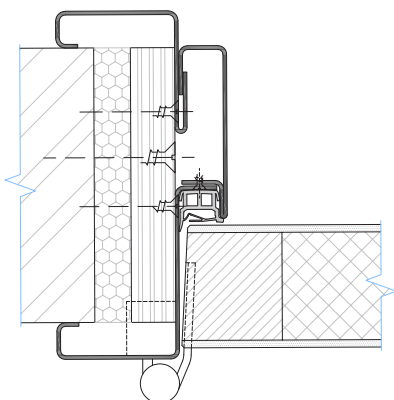
Les portes et huisseries répondent aux caractéristiques techniques suivantes :

- Résistance au feu**
 - » Benor/ATG 3244: Portes battantes EI_{1,30}
 - » Benor/ATG 3245: Portes battantes EI_{1,60}
 - » Benor/ATG 3227: Portes va-et-vient EI_{1,30}
- Résistance à l'effraction**
 - » Avec des classifications allant de RC2 à RC4, adaptées aux applications nécessitant un haut niveau de sécurité, comme les portes d'entrée d'appartement ou des applications de détention.
- Performance acoustique**
 - » Isolation acoustique renforcée pour réduire les nuisances sonores et garantir un meilleur confort acoustique (gamme DCA).

Atouts

- Différences en épaisseur de mur jusqu'à 10 mm peuvent être attrappées.
- Extrêmement durable grâce à un laquage en poudre de haute qualité.
- Combinaison possible de résistance au feu, isolation acoustique et protection contre l'effraction.
- Fabrication sur mesure possible.
- Montage à sec aussi bien pour EI_{1,30} et EI_{1,60}.

Schéma de principe



Versions disponibles

