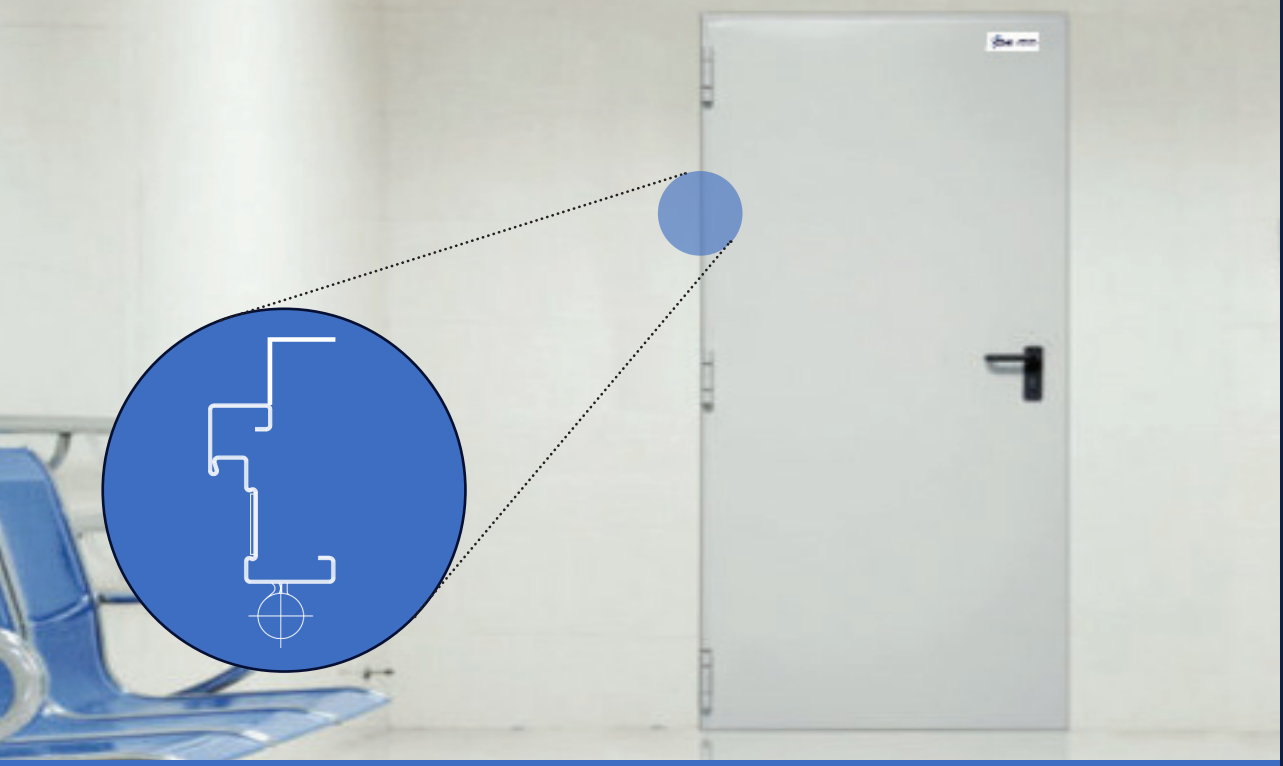


PORTE COUPE-FEU



PORTE COUPE-FEU



Porte coupe-feu 1 heure (EI2 -60) réversible gauche/droite répondant aux exigences de la norme européenne EN 1634-1 applicable au 01/04/2014.

COMPOSITION ET PERFORMANCES

- Un vantail d'épaisseur 60 mm en tôle acier zinguée. Isolation par laine de roche compressée.
- Thermo laque RAL 9010 (blanc) par poudre époxy polyester finition gaufrée anti-éraflures.
- Dormant angulaire pré assemblé avec couvre joints sur les 4 côtés
- Serrure coupe-feu marquée CE selon la norme EN 12209 avec trou de cylindre européen et adaptateur clé L fourni.
- Pions anti-dégondage côté paumelles.
- Poignée double, en U en acier finition polyamide noire.
- 2 paumelles : une à ressort pour fermeture automatique et l'autre portante sur roulements à billes, réglable en hauteur.
- Renforts internes pour fermeture antipanique et ferme-porte.
- Joint intumescant monté dans une gorge du dormant.
- Poids de la porte : 36 Kg du m²
- Plaque d'identification avec toutes les références et numéro de série.

HUISSERIE BATI Z OU CONTRE BATI MONTAGE SUR PANNEAUX :

- Fabriqué en acier galvanisé à chaud.
- Gorges pour le joint intumescant et le joint de fond de feuillure.



OPTIONS

- Ferme-porte
- Hublot
- Protection basse en Inox brossé ou PVC (gris clair en standard, nombreux coloris disponibles sur demande)
- Poignée inox, ventouse das
- Huisserie inox

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

