



PORTES COUPE-FEU SUIVANT ATTESTATIONS BENOR ATG CONNUES.

# Porte coulissante RF30

Porte coulissante placée devant le mur, à âme légère, manipulation ergonomique et avec résistance au feu 30 minutes.

## Composants

- Vantail âme pleine avec poids réduit.
- Poids ca 14 kg/m<sup>2</sup>.
- Épaisseur de porte 40 mm.
- Guidage invisible en bas de porte.
- Rail en acier profilé + 2 chariots sur roulettes.
- Coiffe de recouvrement du rail en MDF avec produits intumescents intégrés.
- Montant en bois massif dur section 70 x 65 mm.

## Finition

- Pré-peint, HPL ou placage.
- Couvre-chants type B, C ou PURE.

## Dimensions

- Dimension de porte maximale : 2430 x 1600 x 40 mm.
- Dimension de baie maximale : 2374 x 1520 mm.

## Résistance au feu

- 30 minutes suivant Benor ATG 3036.

## Options

- Serrure à crochet avec cylindre pour verrouillage.
- Soft close ou soft open pour amortissement lors de la fermeture ou l'ouverture.
- Fermeture automatique (en cas d'incendie) :
  - Fermeture automatique de la porte à l'aide d'un mécanisme intégré au-dessus du rail.
  - Fermeture automatique en cas d'incendie par connexion (24VDC) de l'alarme incendie à l'aimant.

## Montage

- Montage devant le mur (coupe-feu), sans guidage visible dans le sol. Les produits intumescents sont placés dans le montant, la coiffe en MDF et entre mur et vantail.

## Application

Porte coupe-feu coulissante à usage quotidien, grâce à un poids de porte réduit en combinaison avec une épaisseur de porte de 40 mm.

