

## Référence : C-R28S29 8+TC

Le caisson Fixolite est un coffre linteau de 6 m de long préfabriqué destiné à recevoir une fermeture (volet roulant, BSO...). Le coffre est constitué d'une coque en polystyrène expansé ignifugé (densité de 30 kg/m<sup>3</sup>) en forme de U inversé et renforcé d'un treillis en acier. Les parois latérales sont équipées de rail en aluminium.

## Coffre modèle Renforcé

Renforcé par des équerres en acier de 3 mm tous les 1,20 m, destiné aux ouvertures supérieures à 1,60 m.

Certifié par un Avis Technique du CSTB.

Longueur maximale : 450 cm de tableau (474 cm hors tout).

Conditionnement : paquet de 28 (ou 24) coffres de 6 ml.

Type R28S29

Ref. rail extérieur 827

Ref. rail intérieur 28FR

Couleur Polystyrène graphité gris

Joue compatible J-28

Certification [CSTB 16-11-634 \[PDF\]](#)

Conductivité thermique U = 0.82 W/m<sup>2</sup>.K

Résistance thermique\* R = 1.22 m<sup>2</sup>.K/W

(\* R : résistance thermique (m<sup>2</sup>.K/W) prenant compte un coefficient  $\lambda$  de 0,033 W/m.K après application d'un coefficient de sécurité de 1,15.

Poids 6.82 kg/m

Réaction au feu class E (EN ISO 11925-2/EN 13 501)

Perméabilité à l'air Classe c\*3

Perf. Acoustique (Dn<sub>W</sub>) 55 dB

## Dimensions du coffre

Largeur 280 mm

Hauteur 292 mm

Tunnel 222 mm

Paroi intérieure 33 mm

Paroi extérieure 25 mm

## Composants

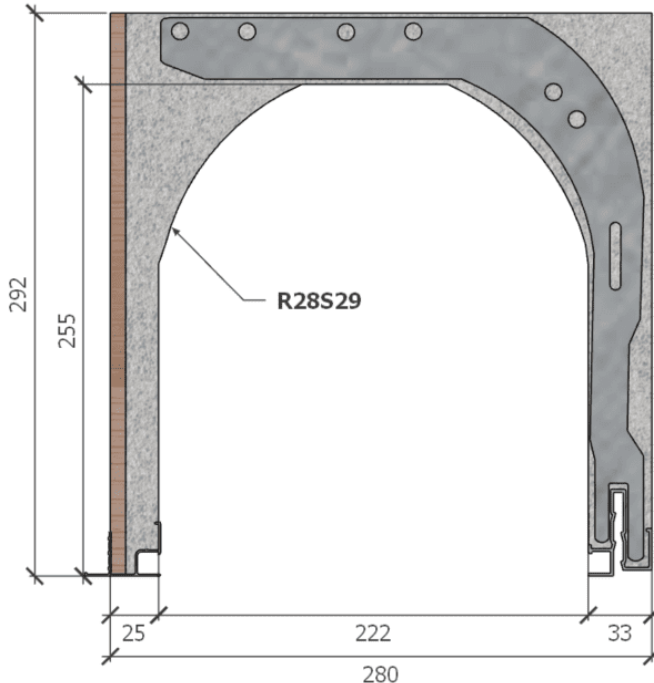
Brique (terre-cuite) 4.06 kg/m

Aluminium (recycl. 85%) 0.92 kg/m

Acier (recycl. 96.5%) 1.02 kg/m

Polystyrène (recycl. 10%) 0.82 kg/m

**Total** **6.82 kg/m**



**Option équerres et ligatures [PDF]** : conformément à l'avis technique du CSTB, les coffres renforcés seront ligaturés au chaînage et fixés à la traverse haute au moyen d'équerres. Equerres et ligatures sont livrables séparément ou intégrées dans le coffre à la production.

**Option cornière [PDF]** : les rails 28FR permettent l'ajout du cornière d'étanchéité et de fixation avec la menuiserie. Ces cornières crantées de 40x30 mm sont livrables en paquet de 100 pièces ou insérées dans le coffre.

## Finition des parois

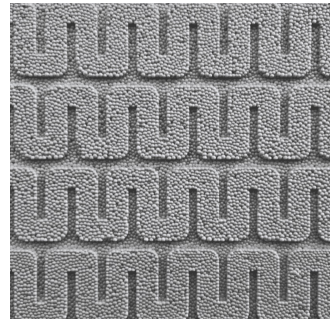
## Paroi extérieure

Brique (terre-cuite)



## Paroi intérieure

Polystyrène nervuré gris



## Schéma des rails

