

CVR Roka Néoline[®] 210



Exclusivité

Coffre de Volet Roulant
Isolé pour fenêtre, porte
ou baie vitrée

(diamètre d'enroulement maxi. 210 mm)

- > Solution terre cuite à très hautes performances
- > Adapté pour maçonneries CLIMAmur[®] et Monomur

$$U_c = 0,52 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}^*$$

* Profondeur de coffre 425 mm

CVR Roka Néoline[®] 210

Coffre tunnel
à isolation intégrée



CVR Roka Néoline® 210

Coffre à isolation intégrée pour maçonneries isolantes de types CLIMAmur® ou Monomur d'épaisseurs 30 - 36,5 - 42,5 - 49 cm recevant des volets roulants de porte fenêtre ou baie vitrée. La hauteur du volet roulant dépend de l'épaisseur des lames*. Spécialement adapté aux maisons individuelles et aux constructions passives (certifiées Passivhaus).

Fabrication sur mesure

- Longueurs disponibles de 1 à 6 mètres (par pas de 10 cm)
- En réponse aux contraintes techniques et architecturales

Performances renforcées

- Coffre totalement isolé en PSE graphité Néopor® λ 0,032 W/(m.K)
- Traitement renforcé des ponts thermiques $\psi \leq 0,09$ W/(m.K)
- Confort acoustique optimisé

Coffre tunnel fermé

- Étanchéité à l'air et isolation optimales
- Châssis renforcé = stabilité assurée
- Montage et maintenance par l'extérieur
- Mise en œuvre simple et rapide
- Compatible avec la plupart des volets roulants du marché*

Coffre et sous face 100% terre cuite

- Habillage intérieur et extérieur en terre cuite
- Support d'enduit homogène pour un rendu esthétique

* Compatible avec la plupart des volets roulants disponibles sur le marché (Griesser, Profalux, Roma, Schenker, Warema...). Nous consulter au préalable afin de vérifier la compatibilité.

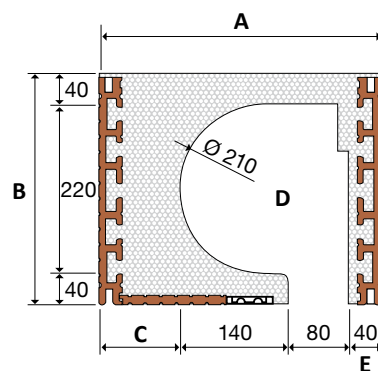


Wienerberger S.A.S.

8, rue du Canal - Achenheim
67087 Strasbourg cedex 2
Tél. : 03 90 64 64 64
Fax : 03 90 64 64 61



Toutes nos solutions sur www.wienerberger.fr



Caractéristiques techniques

A - Largeur/profondeur du coffre (en mm)	300	365	425	490
B - Hauteur du coffre (en mm)	300	300	300	300
C - Largeur jambage intérieur (en mm)	40	105	165	225
D - Diamètre d'enroulement maximum* (en mm)	210	210	210	210
E - Largeur jambage extérieur (en mm)	40	40	40	40
Poids au mètre linéaire (en kg)	33	33,5	57	80
ψ en W/m.K	0,09	0,09	0,09	0,09
U_c en W/m².K	1,01	0,60	0,52	0,47

• Longueurs disponibles sur commande de 1,00 à 6,00 m par pas de 10 cm.

• Le coffrage est livré de série avec son axe télescopique préinstallé et adapté à la longueur du coffrage.

• Possibilité d'intégrer une motorisation dans l'axe (compatible Somfy, Elero, Simu) et de choisir le côté de sortie du câblage électrique ou de la sangle manuelle.

• Fixation du tablier de volet roulant sur l'axe télescopique à l'aide d'attaches spécifiques de types ZF ou Selves.

• Accessoires disponibles sur demande :

- passage de sangle étanche ESM40 Plus,
- passage de gaine électrique étanche EVS,
- coulisses de volet roulant.

