

Cheville à rosace ejothem[®] STR U 2G

- Cheville à rosace pour support maçonné
- Selon ABG Z-33.43-1582 et ETA-16/0400
- Ponts thermiques optimisés
- Vis pré-assemblée pour une mise en œuvre rapide

Domaine d'utilisation



- Cheville à rosace pour la fixation des panneaux isolants en fibre de bois sur support maçonné

Données techniques

Couleur	blanc
Fabriqué selon	ABG allemand Z-33.47-1581 et ETA-16/0400
Diamètre de la rosace [mm]	60
Embout de vissage	TX 30/embout de vissage pour vis ejothem STR U
Diamètre de la vis [mm]	8
Coefficient de transmission thermique ponctuelle λ [W/K]	0,001 installation encastrée/0,002 installation en surface affleurante
Matériau de la rosace	Vis en acier galvanisé
Matériau de la douille/tête	Plastique
Point de fusion [°C]	130–150

Cheville à rosace ejothem[®] STR U 2G

Formats de livraison

Type	Dimensions [mm]	Épaisseur d'isolant [mm]	Nombre/paquet. [pcs]
STR U 2G 115	115*8*60	60	100
STR U 2G 135	135*8*60	80	100
STR U 2G 155	155*8*60	100	100
STR U 2G 175	175*8*60	120	100
STR U 2G 195	195*8*60	140	100
STR U 2G 215	215*8*60	160	100
STR U 2G 235	235*8*60	180	100
STR U 2G 255	255*8*60	200	100
STR U 2G 275	275*8*60	220	100
STR U 2G 295	295*8*60	240	100
STR U 2G 315	315*8*60	260	100
STR U 2G 335	335*8*60	280	100
STR U 2G 355	355*8*60	300	100

Notes

Stockage

- Au sec, à l'abri des rayons UV et de l'humidité

Élimination

- Éliminer avec les déchets de chantier habituels, en respectant les directives légales en vigueur

Embout adaptateur pour tournevis

- S'adapte facilement à l'embout de vissage ejothem STR U 2G

Installation

- Vissez l'isolation intérieure ou extérieure après que le mortier colle ait séché derrière l'isolation en fibres de bois (min. 1-2 jours en fonction de l'épaisseur de la colle)
- Percez le trou de la cheville selon le schéma de fixation à l'aide d'une mèche à maçonnerie de 8,0 mm
- La rosace de cheville doit affleurer la surface du matériau isolant
- La profondeur d'ancrage dans le support porteur selon la classe de matériau A, B, C, D (par ex. maçonnerie, béton) min.55mm Catégorie de service E Béton cellulaire P2-P7 min.65mm
- Après avoir inséré le bouchon fileté, fermez l'ouverture de la plaque à l'aide d'un bouchon d'étanchéité
- Pour plus d'informations, consultez les prescriptions de mise en oeuvre disponibles sur notre site: www.steico.com.



Cheville à rosace ejothem[®] STR U 2G

Certificats et gestion de la qualité



☰ Légende

autres abréviations

- pal.** Palette
- RGL.** Rainure et languette
- emb.** Emballage
- env.** environ
- Pcs.** Pièces

Responsable du contenu

STEICO SE
Otto-Lilienthal-Ring 30
85622 Feldkirchen
Allemagne
Web: www.steico.com
Mail: info@steico.com

Version : 1

Date : 2025-12-08

Le contenu de ce document a été préparé avec le plus grand soin. Toutefois, les réglementations applicables peuvent changer. STEICO décline toute responsabilité quant à l'exactitude, l'exhaustivité et l'actualité du contenu. Les domaines d'application peuvent varier dans le détail. Vérifiez toujours l'adéquation de nos produits à l'utilisation spécifique prévue.

Le contenu de ce document a été préparé en tenant compte des normes de produits européennes et fournit un aperçu général des structures des composants, des méthodes de construction et de l'installation. Les réglementations locales applicables n'ont pas été prises en compte. Avant d'utiliser nos produits, veuillez vérifier que les réglementations applicables à la zone d'utilisation spécifique sont respectées.

La version actuellement en vigueur peut être consultée à l'adresse suivante :
www.steico.com/tds_ejothem_stru2g_fra_fr