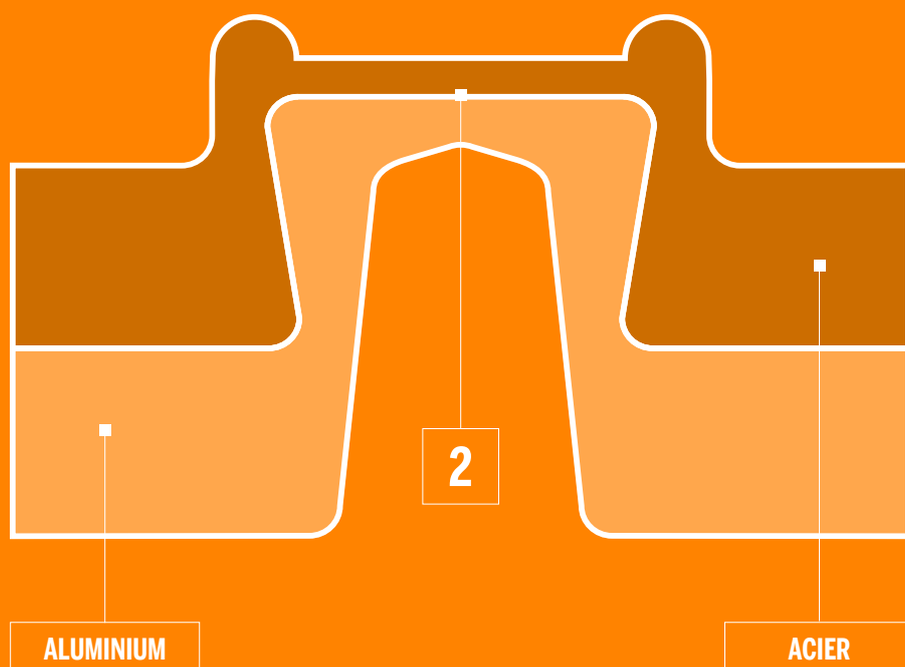


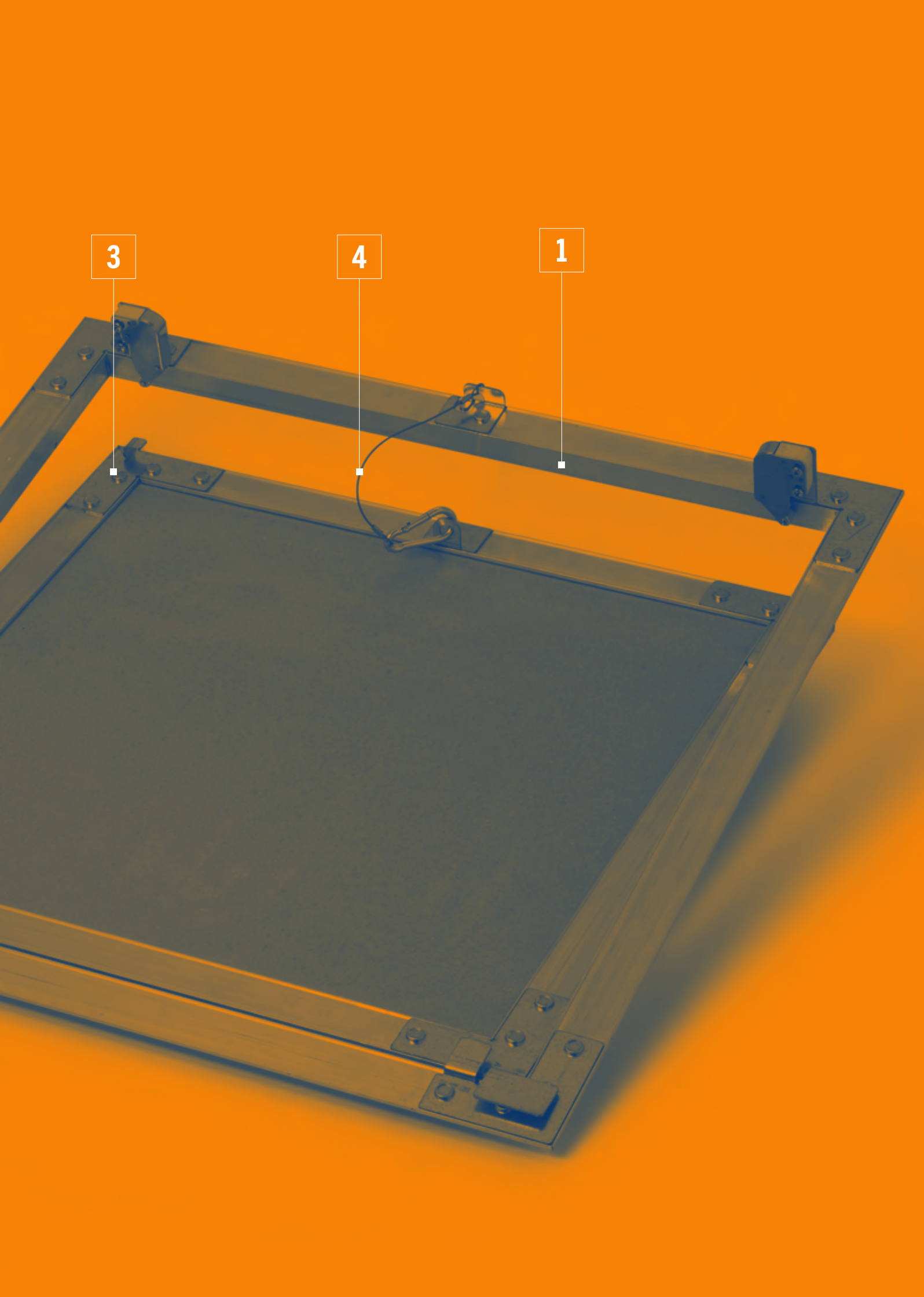
TRAPPES DE VISITE JOIN SYSTEM

NOS POINTS FORTS

1	Cadres en aluminium à haute résistance mécanique. Épaisseur de revêtement applicable 12,5-15-25 mm.
2	Système exclusif de fixation des angles résistant aux torsions.
3	Système d'expulsion du panneau interne avec butées d'étanchéité en acier.
4	Système de sécurité anti-déverrouillage du panneau interne avec câble et mousqueton en acier.
5	Ouverture vasistas, porte amovible; ouverture rotative, porte fixe. Formats carrés, rectangulaires à pas fixe de 50 mm, sur mesure.

SCHÉMATISATION DE LA MÉTHODE DE COUPLAGE DES MATÉRIAUX.



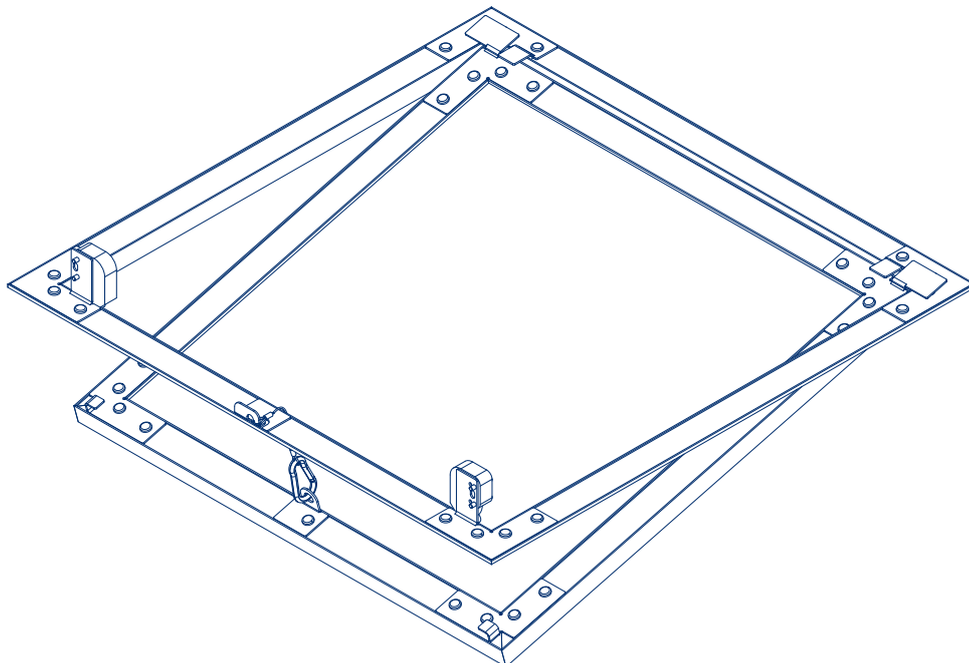
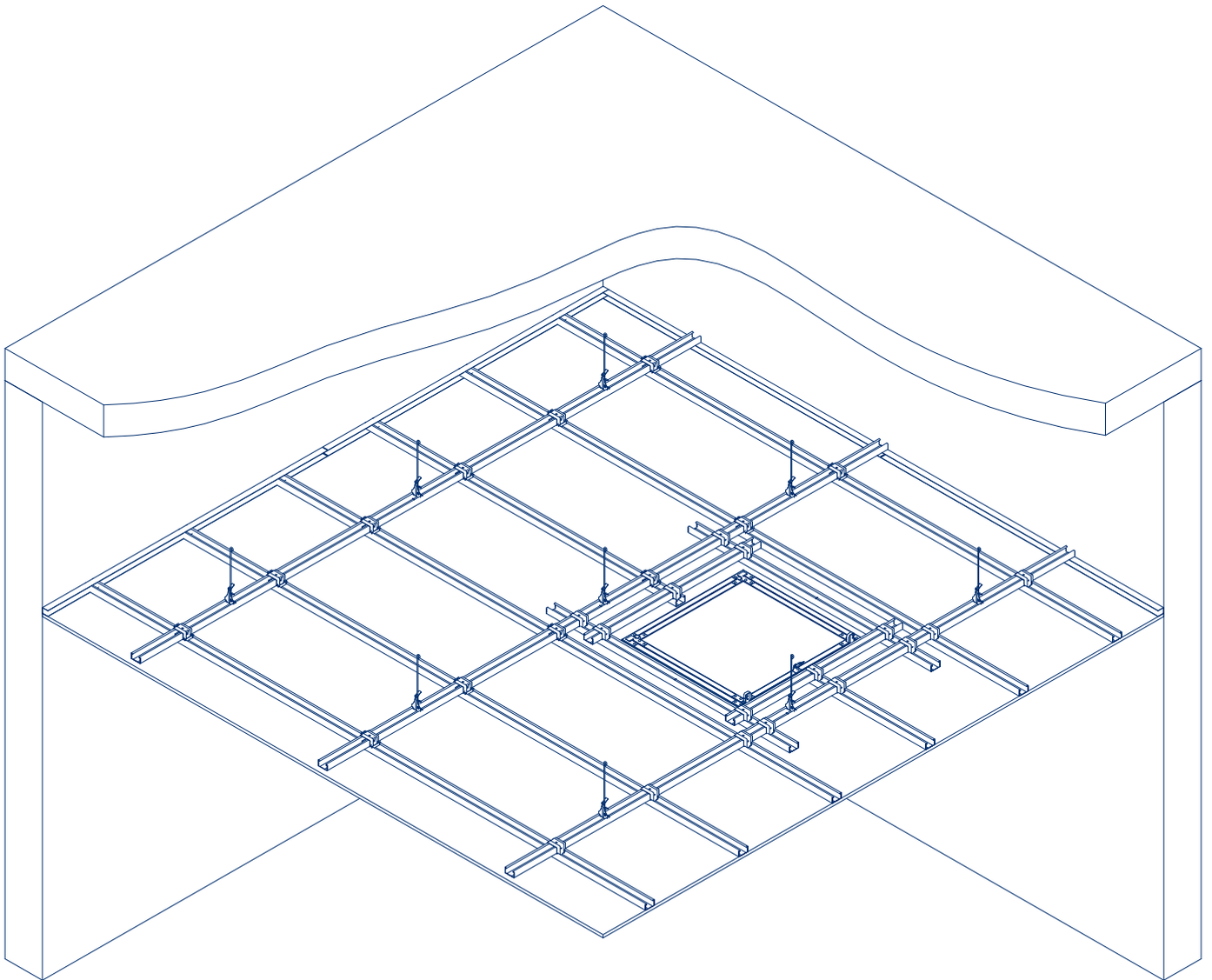


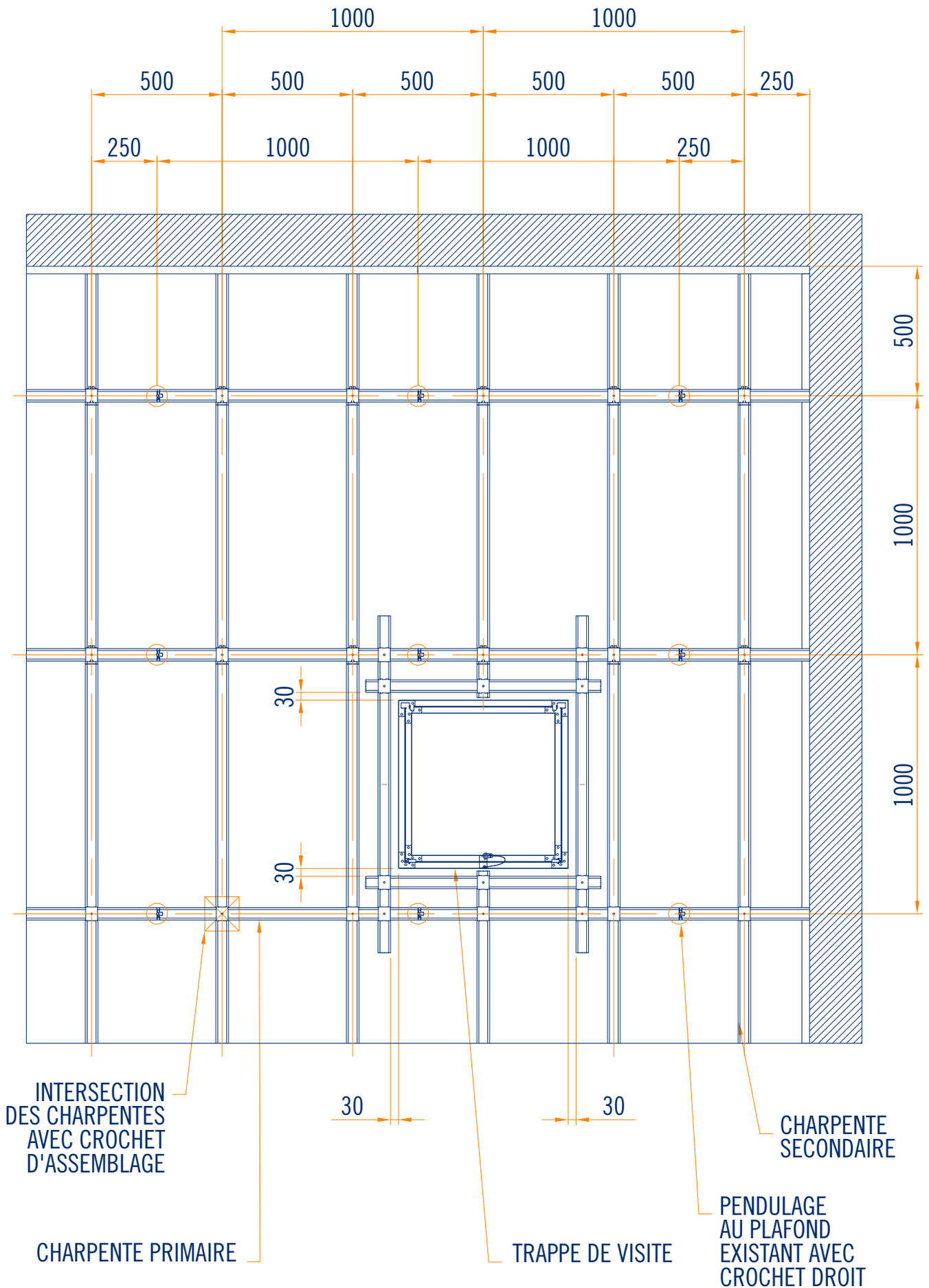
3

4

1

VUE AXONOMETRIQUE DE L'INSTALLATION DES PRODUITS METALSTAMPI TRAPPES DE VISITE JOIN SYSTEM



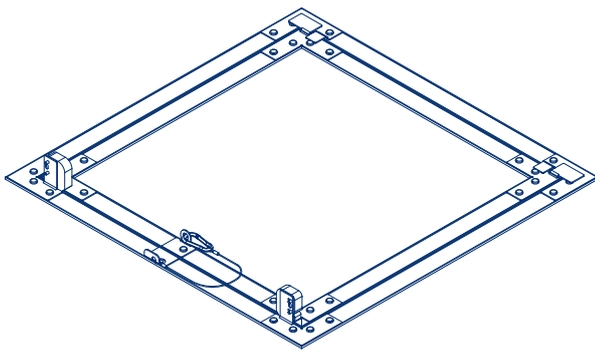


JOIN SYSTEM AIR STOP ÉP. 12,5

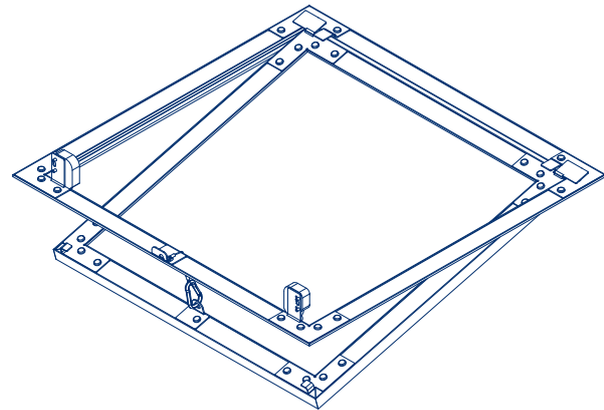
ÉP.=12,5 (OUVERTURE À VASISTAS - PORTE AMOVIBLE)

Cod.	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par boîte	Utilisation	Contenu par boîte
	Trappe de visite en plaque de plâtre avec plaque hydro, joint de silicone sur le cadre externe, porte amovible, ouverture à vasistas	Ouverture nette LxL ép. 12,5			
BG00200200JS		200x200	1,10		1 pièce
BG00300300JS		300x300	1,80		1 pièce
BG00400400JS		400x400	2,80		1 pièce
BG00500500JS		500x500	4,10		1 pièce
BG00600600JS		600x600	5,40		1 pièce
BG00700700JS		700x700	8,20		1 pièce
BG00800800JS		800x800	10,50		1 pièce
BG00900900JS		900x900	12,20		1 pièce
BG10001000JS		1000x1000	15,00		1 pièce
BG11001100JS		1100x1100	18,50		1 pièce
BG12001200JS		1200x1200	22,00	plafond cloison	1 pièce

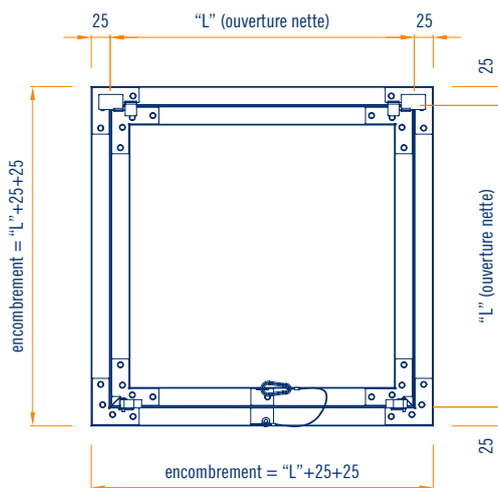
La plaque est collée jusqu'à la dimension de 600x600 mm (il n'est pas nécessaire d'utiliser une sous-couche).



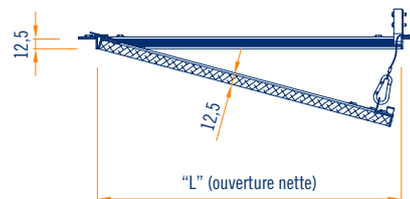
axonométrie (fermée) échelle 1:10



axonométrie (ouverte) échelle 1:10



vue en plan (fermée) échelle 1:10



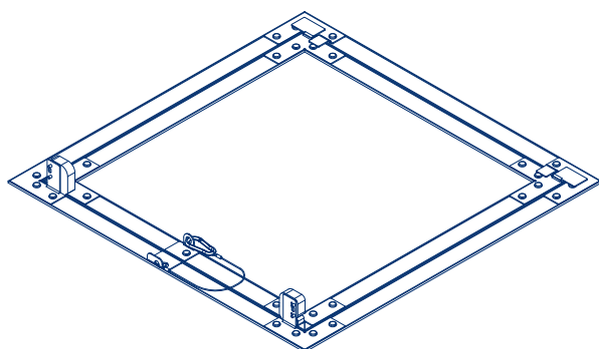
section (ouverte) échelle 1:10

JOIN SYSTEM CARRÉES ÉP. 12,5 - EMBALLAGE INDIVIDUEL

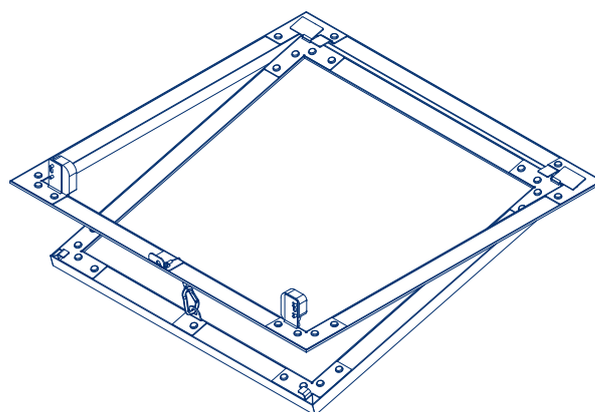
ÉP.=12,5 (OUVERTURE À VASISTAS - PORTE AMOVIBLE)

Cod.	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par boîte	Utilisation	Contenu par boîte
	Trappe de visite en plaque de plâtre avec plaque hydro, porte amovible, ouverture à vasistas	Ouverture nette LxL ép. 12,5			
BS00200200JS-1		200x200	1,10		1 pièce
BS00300300JS-1		300x300	1,80		1 pièce
BS00400400JS-1		400x400	2,80		1 pièce
BS00500500JS-1		500x500	4,10		1 pièce
BS00600600JS-1		600x600	5,40	plafond cloison	1 pièce

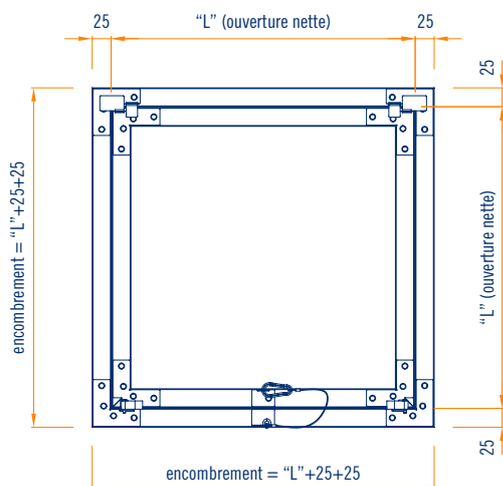
La plaque est collée jusqu'à la dimension de 600x600 mm (il n'est pas nécessaire d'utiliser une sous-couche).



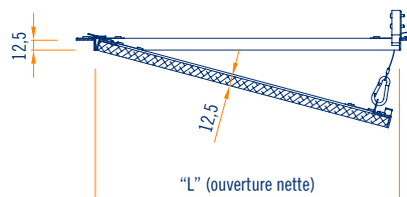
axonométrie (fermée) échelle 1:10



axonométrie (ouverte) échelle 1:10



vue en plan (fermée) échelle 1:10



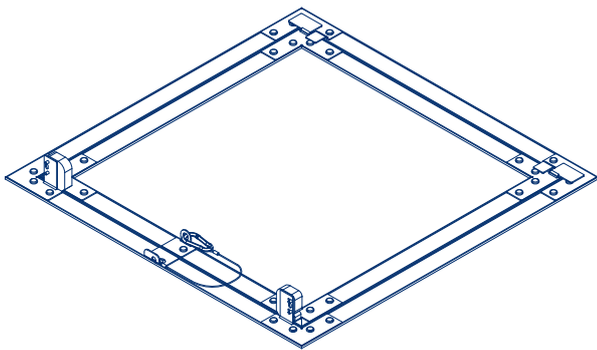
section (ouverte) échelle 1:10

JOIN SYSTEM CARRÉES ÉP. 12,5

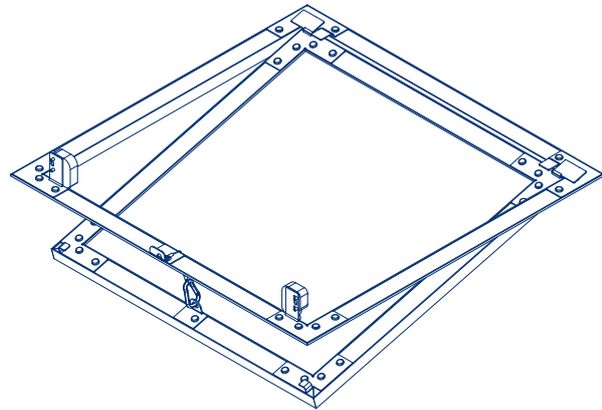
ÉP.=12,5 (OUVERTURE À VASISTAS - PORTE AMOVIBLE)

Cod.	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par boîte	Utilisation	Contenu par boîte
	Trappe de visite en plaque de plâtre avec plaque hydro, porte amovible, ouverture à vasistas	Ouverture nette LxL ép. 12,5			
BS00200200JS		200x200	2,00		2 pièces
BS00300300JS		300x300	3,57		2 pièces
BS00400400JS		400x400	5,61		2 pièces
BS00500500JS		500x500	8,00		2 pièces
BS00600600JS		600x600	10,79		2 pièces
BS00700700JS		700x700	8,20		1 pièce
BS00800800JS		800x800	10,50		1 pièce
BS00900900JS		900x900	12,20		1 pièce
BS10001000JS		1000x1000	15,00		1 pièce
BS11001100JS		1100x1100	18,50	plafond	1 pièce
BS12001200JS		1200x1200	22,00	cloison	1 pièce

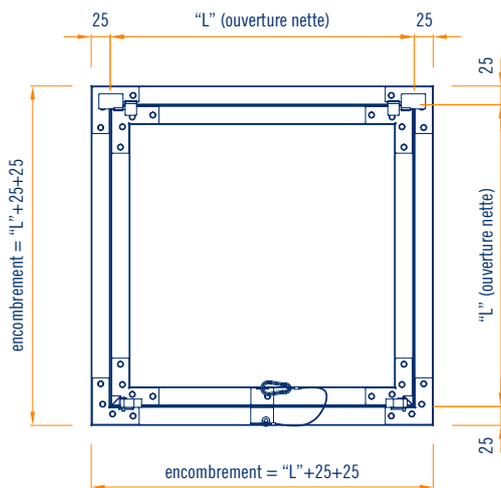
La plaque est collée jusqu'à la dimension de 600x600 mm (il n'est pas nécessaire d'utiliser une sous-couche).



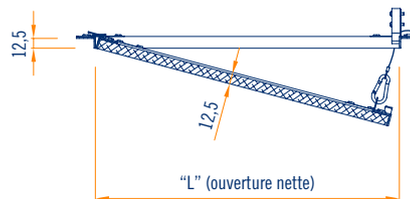
axonométrie (fermée) échelle 1:10



axonométrie (ouverte) échelle 1:10



vue en plan (fermée) échelle 1:10

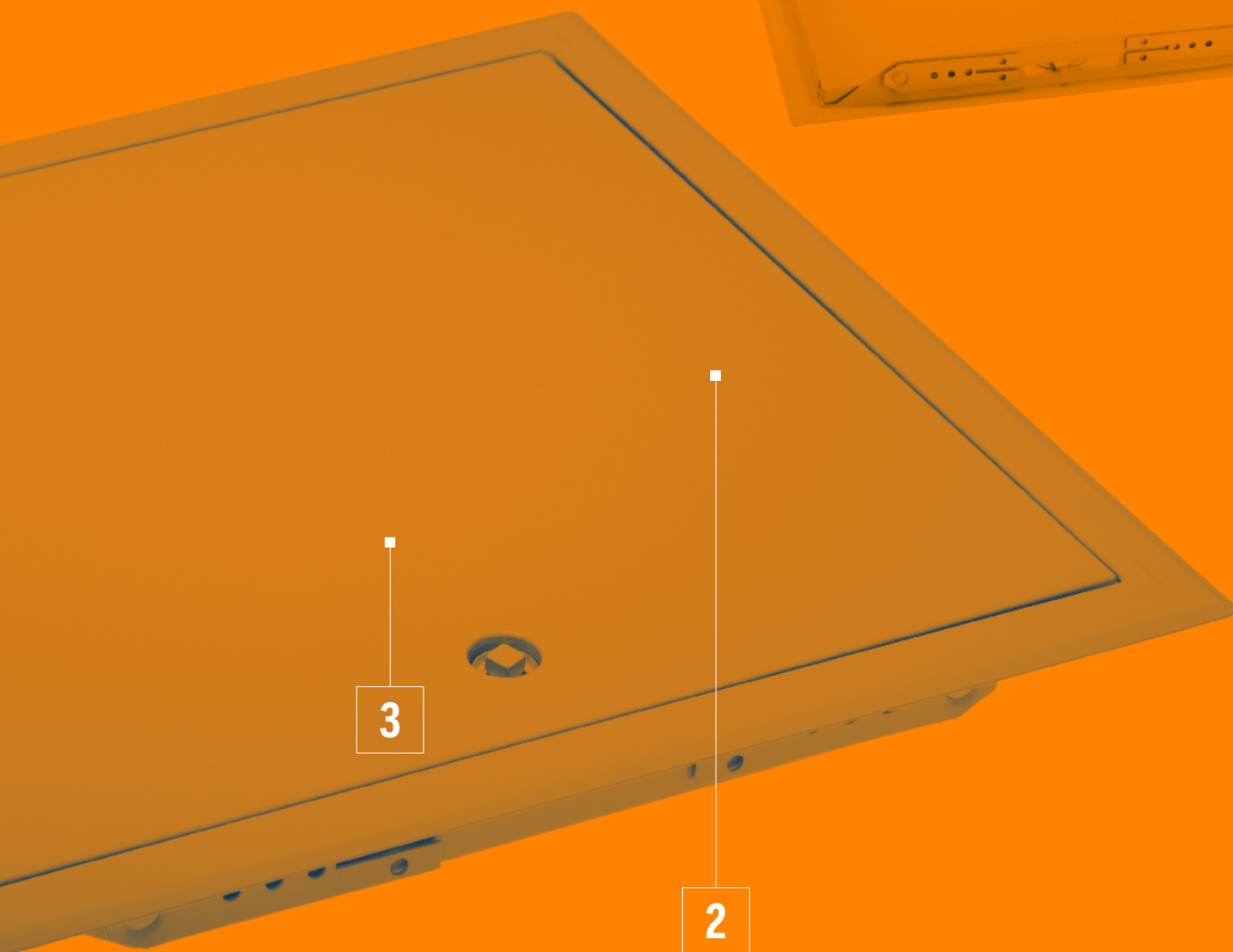


section (ouverte) échelle 1:10

TRAPPES DE VISITE WHITE BOX

NOS POINTS FORTS

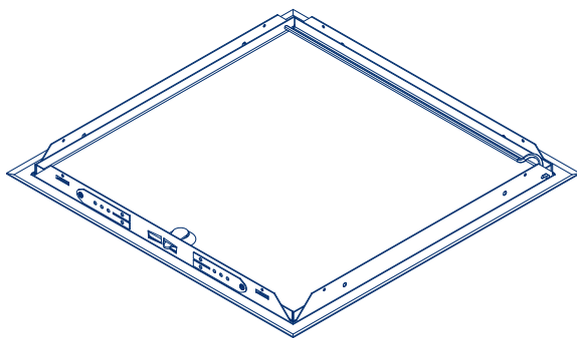
1	Surface apparente.
2	Finition superficielle laquée blanche RAL 9016.
3	Peut être utilisé sur différentes épaisseurs de revêtement: 12,5-15-25 mm.
4	Ouverture rotative, volet amovible.



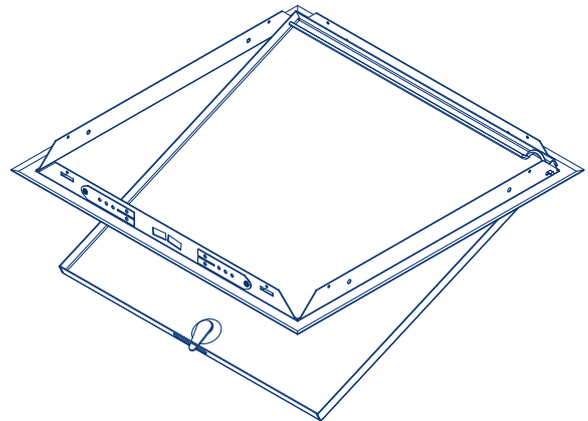
WHITE BOX TRAPPE DE VISITE EN TÔLE LAQUÉE BLANCHE

STANDARD ÉP.=12,5 - 15 - 25

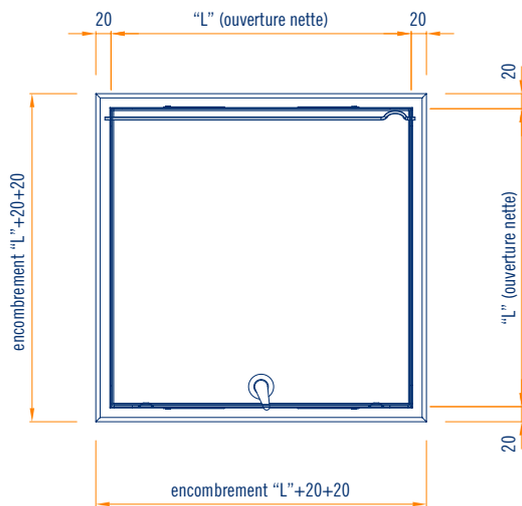
Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Utilisation	Contenu par boîte
	trappe de visite en tôle laquée blanche, ouverture par rotation, ouvrant amovible	ouverture nette LxL ép. 12,5-15-25			
BW00200200		200x200	0,54		1 pièce
BW00300300		300x300	1,10		1 pièce
BW00400400		400x400	1,60		1 pièce
BW00500500		500x500	2,80	plafond cloison	1 pièce
BW00600600		600x600	3,80		1 pièce



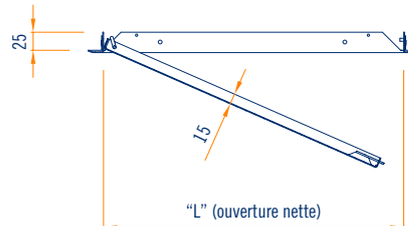
axonométrie (fermé) échelle 1:10



axonométrie (ouvert) échelle 1:10



vue en plan (fermé) échelle 1:10



session (ouvert) échelle 1:10

NOTES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION ET LE STOCKAGE DES PRODUITS.

MARQUAGE CE

A' préciser que chaque produit CE fait partie d'un kit de suspension / connexion, pour la connexion au système de fixation supérieur et celui de support, **dans les systèmes pour structures en plaque de plâtre**, à utiliser à l'intérieur de bâtiments. Les différents articles sont identifiés dans le catalogue et dans la liste de prix avec la mention CE.

Chaque produit CE est fourni de Déclaration de Prestation (DOP).

Durabilité: catégorie B (Éléments du bâtiment exposés à un taux d'humidité relative variable jusqu'au 90% et à températures variables jusqu'à 30 °C **mais en absence de agents polluants corrosifs**).

CONSEILS POUR LE STOCKAGE DES PROFILÉS

Stocker les colis dans des lieux couverts avec une atmosphère relativement sèche et à une température constante, autant que possible, afin d'éviter phénomènes de condensation qui risquent de réduire la couche de passivation à protection de la surface galvanisée.

Dans le cas de stockage à l'extérieur (**déconseillé**), utiliser une couverture qui assure parfaitement la protection du matériel contre les intempéries (pluie, brouillard, neige), tout en veillant que les colis soient légèrement inclinés. Cette couverture doit de toute façon permettre une aération suffisante (éviter de mettre en contact direct les deux surfaces), en sorte que l'humidité ne produise pas phénomènes de condensation.

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

- Le paiement des fournitures doit être effectué selon les conditions définies au moment de la commande.
- La préparation de la commande, son expédition et sa livraison seront effectuées dans les plus brefs délais possibles.
- Les retards éventuels ne pourront donc donner lieu à aucun dédommagement, même partiel.
- Pour chaque expédition, le coût du transport et de l'emballage seront inclus dans le prix de vente à moins que la quantité minimale de livraison définie au moment de la commande ne soit pas respectée.
- Dans le cas de produits fabriqués sur mesure, les retours ne seront en aucun cas acceptés.
- Les retours ne seront acceptés (uniquement dans le cas de produits standards) qu'avec une dépréciation de 30% sur la valeur d'achat (pour les frais de réemballage et de gestion variée) et uniquement si l'emballage est intact et que l'état du matériel a été contrôlé.
- Les dates de production devront être inférieures à un an.
- Le transport des retours est à la charge de l'acheteur.
- Pour les défauts de conception et de fabrication des produits, une garantie de 24 mois est fournie à partir de la livraison du bien.
- Le seul tribunal compétent en cas de controverse est le tribunal de Treviso.

© COPYRIGHT 2024 METALSTAMPI SRL (TV) - ITALY

Tous les droits sont réservés et soumis à la protection de la propriété industrielle. Les poids et les dimensions sont donnés à titre indicatif.

Metalstampi se réserve le droit d'apporter des modifications techniques et de construction ainsi que des variations dimensionnelles à tout moment, sans préavis, afin d'améliorer la production.

CONNECT ACCIAIO™, CONNECT EVOLUTION™, CONNECT GUMMY SYSTEM™, AQUAFRAME ERGONOMIC™, JOIN SYSTEM™, JOIN SYSTEM AIR STOP™, WHITEBOX™, FLASHLINE HARD™, FLASHLINE EAGLE™, FLASHLINE ACCESSORIES™, sont des marques appartenant à la société Metalstampi Srl (TV) Italy. Les images des produits dans le catalogue, dans la liste de prix et dans l'emballage sont fournies à titre indicatif seulement.

METALSTAMPI srl

Head Office

Production Plant -

Accessories

Vicolo Biban, 7

31030 Biban di Carbonera

Treviso - Italy

Tel. +39 0422 398250

Production Plant - Profiles

Via Giovanni Amendola, 5

31020 Villorba

Treviso - Italy

info@metalstampi.com

www.metalstampi.com

