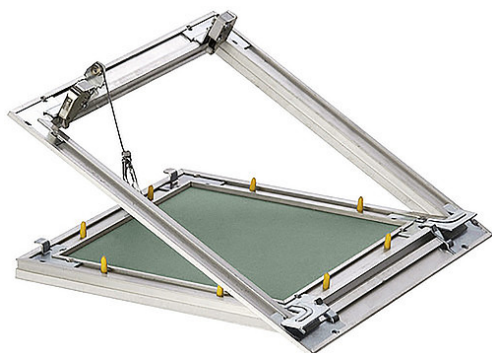


ProLock Alu Standard Double

Trappe de visite standard pour cloison et plafond (parement double)



La trappe de visite ProLock Alu Standard Double est composée d'un cadre extérieur fixe et d'un cadre intérieur amovible, les deux en aluminium avec une épaisseur de 2 mm.

La trappe est pourvue de deux plaques de plâtre à résistance à l'humidité avec une épaisseur de 12,5 mm (type DH2 selon NBN EN 520:2009).

Le système de verrouillage de la trappe est composé d'un système d'ouverture/fermeture à ressorts snaplock, de charnières et d'un câble détachable.

Le jeu moyen entre le cadre extérieur et le cadre intérieur est 1 mm et le cadre amovible est muni d'un profilé anti-poussières.

Description

Application et avantages	<p>La trappe de visite ProLock Alu Standard Double est destinée à des applications dans le parachèvement à sec et est applicable :</p> <ul style="list-style-type: none"> • dans des cloisons et plafonds Gyproc® permettant l'accès aux installations techniques dans les plafonds pour des visites d'inspection et des travaux d'entretien dans le plénum ; • pour l'intégration dans la surface de la cloison ou du plafond, grâce à son profondeur à encastrer de 25 mm ; • dans des locaux ayant une humidité relative temporairement élevée.
Composé de	<ul style="list-style-type: none"> • Cadre fixe et cadre amovible en profilés d'aluminium avec une épaisseur de 2 mm ; • Cadre amovible pourvu de deux plaques de plâtre avec une épaisseur de 12,5 mm, type DH2 (suivant NBN EN 520:2009) ; • Serrures à ressorts snaplock (autres serrures possible) ; • Chaîne de sécurité ; • Vis de fixation avec des capuchons de protection inclus.

Spécifications techniques

Standardisation		
Type de plaque de plâtre: Gyproc® WR	NBN EN 520:2009	Plaque de plâtre type DFH2

Saint-Gobain Construction Products Belgium NV

Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kallo
 Tél. : +32 (0)3 360 22 11 Fax : +32 (0)3 360 23 80
 info@gyproc.be
 TWA BE 0400.865.465
 RPR Dendermonde

www.gyproc.be

gyproc
 SAINT-GOBAIN

ProLock Alu Standard Double

Dimensions et poids

Dimensions L x l [mm] *	Poids [kg]	Profondeur d'encastrement [mm]
200 x 200	1,510	25
300 x 300	2,700	25
400 x 400	4,220	25
500 x 500	4,220	25
600 x 600	8,820	25

* Dimensions standard, autre dimensions disponibles sur demande chez votre marchand.
Dimensions maximales selon rapport de classification ou avis technique ISIB.

Notre service technique se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations.
Les chiffres dans le tableau sont indicatifs et obtenus suivant les critères de contrôle de Gyproc®. Ils peuvent varier en fonction de la méthode de mise en œuvre, des facteurs environnementaux et du support.
Ce document remplace tous les documents relatifs à ce sujet.

