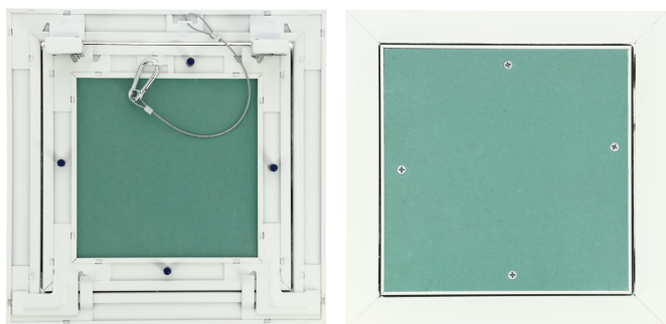


Trappe de visite hydro à pousoir 20 x 20 cm

La solution pour un accès facile aux conduits d'évacuation, gaines techniques, baignoires etc. en toute discrétion.



Caractéristiques

Référence : **BIZ 720 342**

Dimensions extérieures (l x l) (cm) : **25 x 25**

Dimensions intérieures (l x l) (cm) : **20 x 20**

Poids (kg) : **0.85**

Code fournisseur article : **893**

Avantages

- Application sur murs et plafonds.
- Convient particulièrement en milieu humide (plaque hydrofuge).
- Système pousser/lâcher : ouverture facile.
- Vantail amovible.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Les trappes de visites hydro permettent de procurer une entrée facile à des zones sans autre accès, afin de procéder à des contrôles ou réparations.

■ Détails techniques

Éléments du cadre : aluminium.

Revêtement du cadre : peinture blanc laqué.

Vantail (battant) : aluminium et plaque hydrofuge.

Charnière : acier.

Loquets : acier et plastique.

Mousqueton : acier.

■ Conseils

Notice de montage incluse.

Éléments de fixation non inclus.

■ Application(s)

Accès aux conduits d'aération, gaines techniques, conduits d'évacuation, accès aux combles etc.

■ Mode d'utilisation

1. Percer la cloison à la bonne dimension en fonction de votre taille de trappe.
2. Séparer la porte du cadre afin de faciliter l'installation.
3. Insérer le cadre dans l'ouverture.
4. Fixer solidement le cadre à la cloison à l'aide de serre-joints.
5. Visser le cadre à la cloison à l'aide de vis tôle ou coller le cadre à l'aide d'une colle résistante à l'humidité si application en pièce humide.
6. Appliquer un enduit de finition si nécessaire.
7. Carreler ou peindre la porte afin que la trappe soit invisible.
8. Placer la porte dans le cadre et la fixer à l'aide du mousqueton.
9. Utiliser le pousser-lâcher pour ouvrir et fermer la trappe.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé

**Carton**

Hauteur (cm) : 6,5
Longueur (cm) : 27,5
Profondeur (cm) : 26
Poids net (kg) : 1,15
Poids brut (kg) : 1,28



Surconditionnement 1



x 11

Carton

Hauteur (cm) : 75
Longueur (cm) : 29
Profondeur (cm) : 28
Poids brut (kg) : 14,99



Surconditionnement 2



x 176

Palette

Hauteur (cm) : 126
Longueur (cm) : 120
Profondeur (cm) : 80
Poids brut (kg) : 257,9

