

Trappe de visite à poussoir en tôle d'acier zingué blanc laqué 40 x 40 cm

La solution pour un accès facile aux conduits d'aération, gaines techniques, etc.



Caractéristiques

Dimensions extérieures (L x L) (cm) : **43,7 x 43,7**

Dimensions intérieures (L x L) (cm) : **39,5 x 39,5**

Poids (kg) : **1,7**

Code fournisseur article : **893**

Avantages

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

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Les trappes de visites 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 : acier galvanisé.

Vantail (battant) : acier galvanisé.

Ancrage mural : acier galvanisé.

Charnière : tôle d'acier.

Loquets : acier et plastique.

■ Conseils

Notice de montage incluse.

Éléments de fixation non inclus.

■ Application(s)

Conduits d'aération.

Gainages techniques.

Conduits d'évacuation.

Accès aux combles.

■ Mode d'utilisation

1. Percer la cloison à la bonne dimension en fonction de votre taille de trappe.
2. Insérer la trappe.
3. Plier ou non les pattes métalliques selon l'épaisseur de la cloison.
4. Fixer la trappe de visite en vissant les pattes métalliques à la cloison.
5. Appliquer un enduit de finition pour masquer les têtes de vis, si les pattes métalliques ont été pliées.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Carton

Hauteur (cm) : 4,5
 Longueur (cm) : 46
 Profondeur (cm) : 44,5
 📦 Poids net (kg) : 1,55
 📦 Poids brut (kg) : 1,87



■ Surconditionnement 1



x 6

Carton

Hauteur (cm) : 29
 Longueur (cm) : 47,5
 Profondeur (cm) : 46
 📦 Poids brut (kg) : 12,07



■ Surconditionnement 2



x 72

Palette

Hauteur (cm) : 109
 Longueur (cm) : 120
 Profondeur (cm) : 80
 📦 Poids brut (kg) : 162,82

