

## FICHE PRODUIT TRAPMETALE

Trappe métal étanche à l'air et isolée tous supports



### DESCRIPTION

La trappe de visite est constituée de :

- un cadre en acier zingué 125/100° blanc RAL 9016
- un ouvrant en acier zingué 80/100° rabattable et démontable blanc RAL 9016
- une fermeture invisible pousse/lâche
- un joint d'étanchéité EPDM cellulaire
- 2 isolants minéraux de 200 mm
- une réhausse en Akylux de 496 mm
- 4 pattes de fixation de 55 mm de haut
- Conforme à la RE2020

### APPLICATION ET SOLUTIONS

Permet l'accès aux divers réseaux en plafond pour construction sèche en plaque de plâtre, maçonnerie pleine et ossature bois.

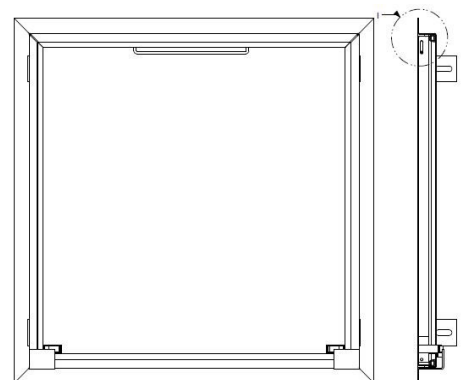
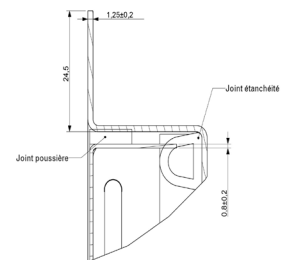
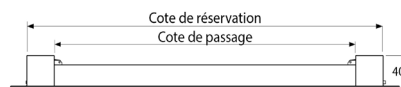
**PV d'étanchéité n°2018.310.1051 et ACERMI 11/016/700/7**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Dimensions en mm						Poids (kg)	Code EAN	
	Cote passage		Cote réservation		Cote hors-tout				Hauteur
Référence									
TRAPMETALE-500X500	505	505	530	530	574	574	497	6,40	3601590012328
TRAPMETALE-600X500	585	485	610	510	654	554	497	7,20	3601590012434
TRAPMETALE-600X600	585	585	610	610	654	654	497	7,70	3601590012441

### ▲ AVANTAGES PRODUITS

- Pose simple et rapide avec 4 pattes de fixation sur tous types de supports
- Blanc RAL 9016
- Étanche à l'air et à la poussière
- Isolation R = 10 m<sup>2</sup> K/W
- Réhausse 496 mm
- Système de fermeture rapide
- Instruction de montage



## MISE EN ŒUVRE

Matériels et points singuliers :

- ▶ Mètre ruban et crayon : vérification ou mesure et traçage suivant cotes de réservation.
- ▶ Niveau : vérification de l'alignement.
- ▶ Scie à guichet : découpe du support.
- ▶ Équerre : vérification de l'équerrage.
- ▶ Rabot : ajustage de la réservation si nécessaire.

