



# Trappe alu-plâtre pousse-lâche étanche à l'air pour plaque de plâtre



## Description

La trappe de visite est constituée de :

- ▶ Un cadre à encastrer en aluminium laqué blanc coupe en onglet, muni d'un joint rond blanc en mousse avec gaine plastique.
- ▶ Un panneau de porte muni d'une plaque de plâtre hydrofuge de 12,5 mm, rabattable et démontable.
- ▶ De sécurité de retenue des deux cotes.
- ▶ De loqueteaux cachés pour une ouverture par simple pression.

## Domaine d'application et performances

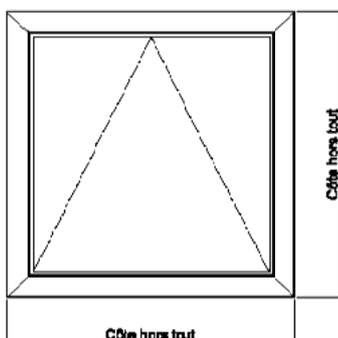
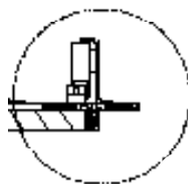
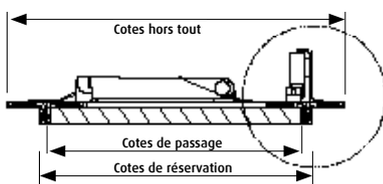
Permet l'accès aux divers réseaux en mur et plafond pour construction sèche en plaque de plâtre de 12,5 mm.

Convient pour une utilisation dans les pièces humides.

*Pv d'étanchéité n° 2017.255.1297*

## Caractéristiques techniques

Désignation	Dimensions en mm						Poids (kg)	Code EAN	
	Référence	Cote passage		Cote réservation		Cote hors-tout			Hauteur
TRAPLATREPLE200	200	200	210	210	263	263	40	1,1	3601590008871
TRAPLATREPLE300	300	300	310	310	363	363	40	1,4	3601590008888
TRAPLATREPLE400	400	400	410	410	463	463	40	1,7	3601590008895
TRAPLATREPLE500	500	500	510	510	563	563	40	2,2	3601590008901
TRAPLATREPLE600	600	600	610	610	663	663	40	2,6	3601590008918
TRAPLATREPLE700	700	700	710	710	763	763	40	3,0	3601590009472
TRAPLATREPLE800	800	800	810	810	863	863	40	3,5	3601590008925



## Avantages produit

- ▶ Pose simple et rapide
- ▶ Instruction de montage
- ▶ Plaque de plâtre sans tête de vis apparente
- ▶ Cadre alu laqué blanc
- ▶ Étanche à l'air et à la poussière
- ▶ Système d'ouverture invisible
- ▶ Sécurité de retenue

## Mise en œuvre

Matériels et points singuliers :

- ▶ **Niveau** : vérification de l'alignement.
- ▶ **Équerre** : vérification de l'équerrage.
- ▶ **Scie à guichet** : découpe du support.
- ▶ **Rabot** : ajustage de la réservation si nécessaire.
- ▶ **Serre joint** : serrage du cadre sur la plaque de plâtre.
- ▶ **Visseuse** : fixation par vis réparties au pas de 250 mm sur support.

