

TRAPPE DE VISITE METALLIQUE

MAP

METALLIC ACCESS PANEL



AVANTAGES

Les trappes de visites métalliques MAP sont destinées pour installations plafonnieres ou murales (gaines techniques) et sont conçues en deux modèles :

- 1- Trappes à panneaux démontables : installées avec cadres apparents pour cacher les joints entre cadre et panneaux.
- 2- Trappes à panneaux ouvrables : installées avec cadres cachés pour une installation plus discrètes avec joints ne dépassants pas 2 mm de largeurs.

Les panneaux de visites, peints en poudre époxy avec couleurs au choix, sont considérablement plus légers que les trappes fabriquées en plâtre ou en BA 13 permettant ainsi un accès plus aisé aux installations techniques.

Pour les deux modèles sus-énumérés, les panneaux ne dépassent pas la longueur de 1 mètre. Pour les trappes plus longues, les panneaux sont fabriqués en deux parties.

L'ouverture et la fermeture des trappes se font en pressant sur les panneaux dotés d'un système «push to open» non visible en façade. Les panneaux perforés pour la reprise sont également disponibles avec des perforations de diamètres 6 ou 8mm.

CARACTERISTIQUES

- Matériaux:
 - Cadre en profilés aluminium extrudés
 - Panneaux : en tôles d'aluminium ou en tôle d'acier galvanisé de fortes épaisseurs.
- Finition : peinture poudre époxy, blanc RAL 9016 ou autres références sur demande.

APPLICATIONS

Trappes à panneaux ouvrables : Accès aux installations dans les gaines techniques en faux plafonds

Trappes à panneaux démontables : Accès aux installations en faux plafonds.

DESIGNATION

MAP-X-Y-LxW

MAP : Trappe de visite métallique

X : Panneaux aluminium (A) ou panneaux Acier Galvanisé (G)

Y : Panneaux ouvrables (O) ou démontable (R)

L : Longueur en mm

W : Largeur en mm

FEATURES

The metallic access panels MAP are intended for ceiling mechanical shafts and are designed in two models:

- 1- Access panels with removable panels: installed with exposed frames to hide the joints between panels and panels.
- 2- Access panels with openable panels: installed with hidden frames for a more discreet installation with joints not exceeding 2 mm in width.

The access panels, coated with powder epoxy in wide range of colors, are considerably lighter than hatches made of plaster or BA 13, thus allowing easier access to technical installations.

For the both models listed above, the panels do not exceed the length of 1 meter. For longer access requiring more than one meter, the panels are made in two parts.

The access panels are opened and closed by pressing on the panels using a "push to open" system not visible from the front.

Perforated panels for return air are available with 6mm or 8 mm holes diameters.

SPECIFICATIONS

- Materials :
 - Frame in extruded aluminum profiles
 - Panels: heavy gauge aluminum sheets or galvanized steel sheets
- Finishing: epoxy coating RAL 9016 or other specified colors.

APPLICATIONS

Openable access panels : Access to installations in false ceiling and mechanical shafts

Removable access panels: Access to installations in false ceiling.

MODEL NAME DESCRIPTION

MAP-X-Y-LxW

MAP : Metallic access panel

X : Aluminium (A) or galvanized steel (G) panels

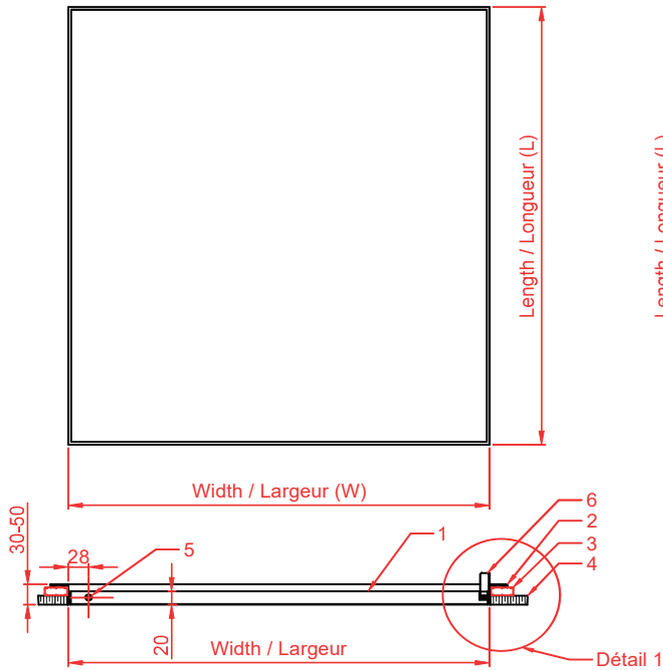
Y : Openable (O) or removable (R) panels

L : Length in mm

W : Width in mm

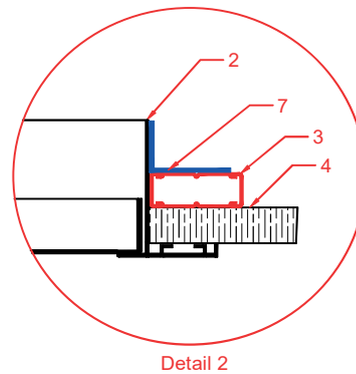
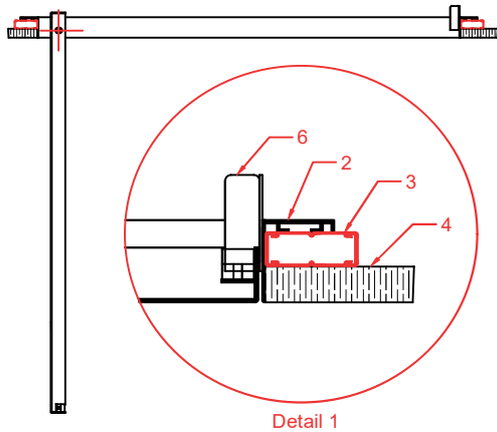
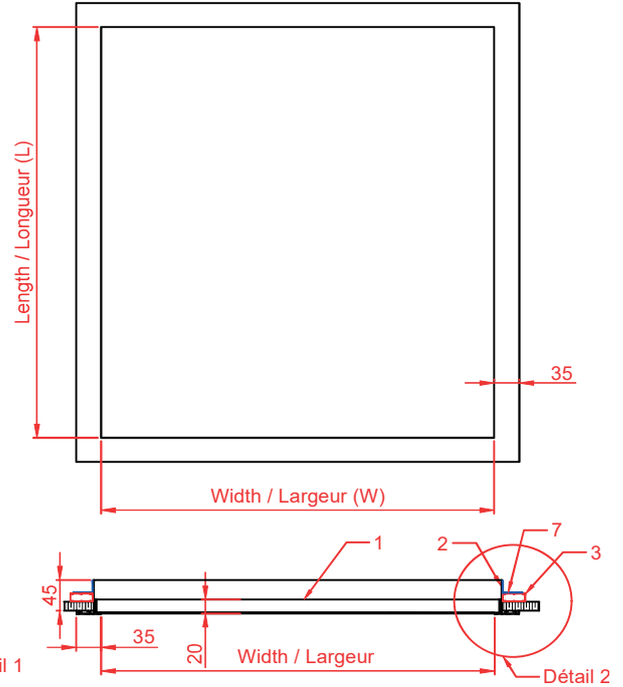
DETAILS

Trappe de visite
à panneau ouvrable
Openable Access Panel



DETAILS

Trappe d'accès
à panneau démontable
Removable Access Panel

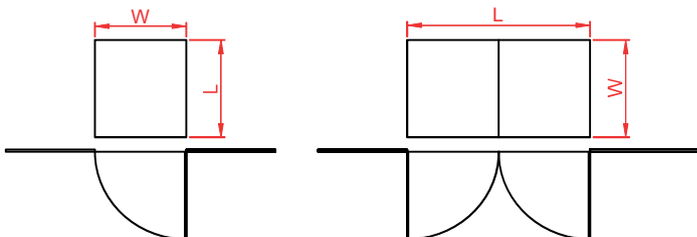


Un panneau pour longueur jusqu'à 1000mm

Deux panneaux pour longueurs plus de 1000mm

One panel for length up to 1000mm

Two panels for lengths more than 1000mm



Désignations	Ref.	Description
Panneau d'accès	1	Access Panel
Cadre à fixer	2	Frame for mounting
Fouurrure	3	Furring Channel
Faux plafond	4	Ceiling
Charnière du panneau	5	Panel Hinge
Fermeture click clack	6	Push to Open Latch
Equerre de fixation	7	Fixing bracket

Note:

- Dimensions spéciales fabriquées sur demande

Note:

- Special sizes are manufactured on request