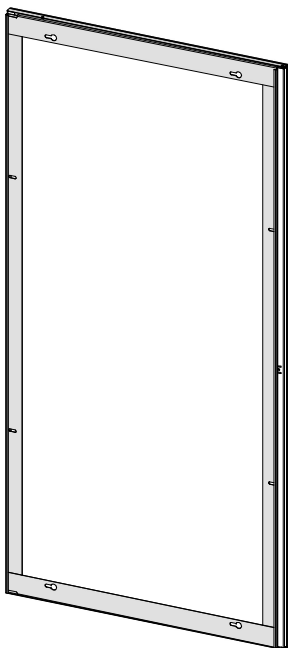
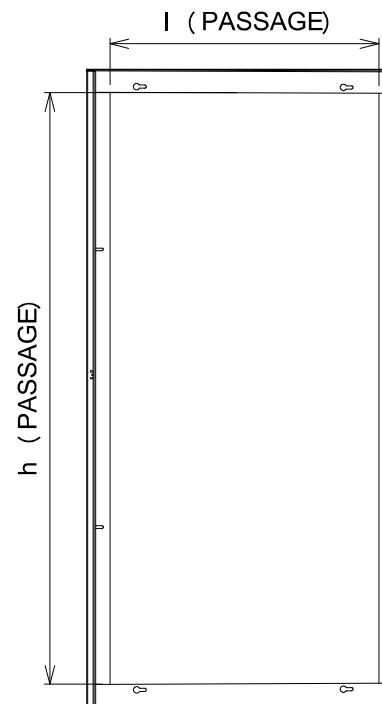
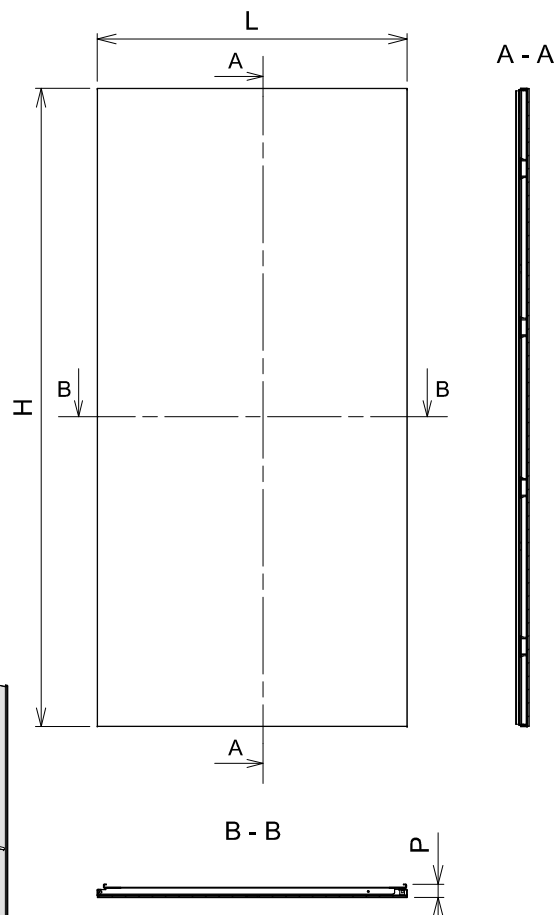
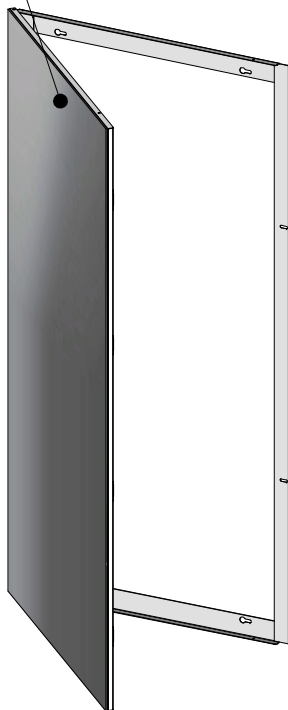


FICHE TECHNIQUE



MIROIR
EN VERRE



Normes:

- L'acier permet une limitation des champs électromagnétiques.
- L'acier est par nature classé M0 au feu.
- Nos produits ont l'indice de protection IP 40 dans le cadre de la norme NF EN 60 259 et l'indice de protection IK 07 dans le cadre de la norme NF EN50 102.

Données techniques :

- Tôle électrozinguée d'épaisseur 8/10ème.
- Miroir en verre
- Peinture thermo laqué de nuance RAL9003.
- Directive européenne REACH : conformité volontaire

Eco-fabrication :

- Toute les matières (tôle, bois, cartons, peinture poudre, papier...) non utilisées pour le produit sont recyclées par des entreprises spécialisées.
- Nous utilisons de la peinture écologique en poudre sans COV. (composé organique volatile)

Portes peintes RAL9003GC	Recouvrement H x L x P	Cote passage h x l
PS0MIR	370 x 580 x 25	283 x 503
PS1MIR	605 x 580 x 25	516 x 503
PS2MIR	740 x 580 x 25	651 x 503
PS3MIR	860 x 580 x 25	771 x 503
PS4MIR	970 x 580 x 25	881 x 503
PS5MIR	1195 x 580 x 25	1106 x 503
PS6MIR	1340 x 580 x 25	1251 x 503

GAMME MIROIR PORTE 2 TRAVEES 13 MODULES

ATOLE

136, Rue des Razeteurs
34160 CASTRIES
Tél: 04-67-87-50-50
Fax: 04-67-87-50-60

Dessiné par :
MD

Le :
24/11/2016