

HS1 en acier inoxydable

9510601

GTIN: 4007126047809



Le couvercle est surélevé en son milieu, avec bourrelets de renforcement et charnières invisibles, vérin à gaz, joint d'étanchéité périphérique, dispositif de blocage automatique et dispositif de fermeture Le cadre a en profilé angulaire avec colliers intérieurs de fixation par chevilles. Autres dimensions sur demande

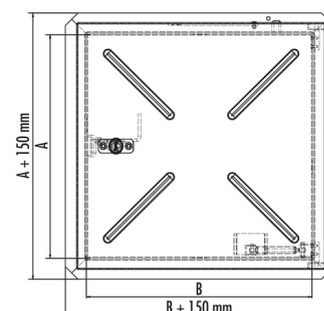
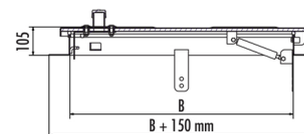
Longueur x largeur dans le mm
600x600

Construction
Fermée

- Version carée
- Etanche aux eaux de pluie
- Matériau : Acier inoxydable 1.4301 / ASTM 304
- Épaisseur de tôle 2mm

Avec supplément :

- Axe de fermeture avec cylindre profilé
- Clé de service
- Matériau: 1.4571/ASTM 316 ti
- Grille de sécurité
- Garde-corps de sécurité

**Données Techniques**

Matériaux	Acier inoxydable 1.4301 / AISI 304
Èpaisseur de tôle	2



Raideur	étanche aux eaux de pluie
surélève	✓
rectangulaire	✓
Longueur x largeur dans le mm	600x600
Construction	Fermée