

# HEIKA-Ground Automatik

Couvercle de regard avec vérins à gaz et fermeture centralisée



## Heika-Ground Automatik Système GBZ avec fermeture centralisée Couvercle de regard à remplir en inox avec vérins à gaz

### Description du produit:

Le système Heika-Ground GP est un couvercle de regard entièrement conçu en inox de 2.5mm. Il possède une évidure de 50mm et la hauteur de montage n'est que de 75mm. Le cadre est doté d'un double joint spécial d'étanchéité aux odeurs et à l'eau, résistant au gel et aux intempéries. La trappe est bétonnée à fleur de sol et ensuite, le couvercle est rempli et habillé. L'ouverture se fait grâce à une serrure et une clé carrée (livrée avec) et l'utilisation de clé de levage sur 2 points d'angle. Celle-ci est facilitée par des vérins à gaz permettant à une personne seule la manipulation. L'ouverture de la trappe par en-dessous est également possible. Un dispositif de protection anti-chute maintient le couvercle en position ouverte. La trappe étant en inox, elle ne s'oxyde pas. Fabrication sur mesure possible jusqu'à la taille maximum de 1000x1000mm.

### Charge:

125 kn suivant norme EN 124 (classe B125)

### Matériel:

Cadre et couvercle de profilés en inox de 2.5mm d'épaisseur.

### Champs d'application:

Pour surfaces planes au sol, praticables, en intérieurs comme en extérieurs

### Champs d'utilisation:

Pour gaines techniques en sous-sol qui doivent être ouvertes régulièrement. Spécialement les puits d'inspection ou de révision qui, pour des besoins de maintenance, doivent être ouvertes souvent.

### Les avantages de notre système:

- joint d'étanchéité résistant aux intempéries
- ancrés de fixation pour une bonne stabilité
- une fois installée, la trappe est presque invisible
- évidure de 50mm
- avec des traverses pour une meilleure rigidité
- avec vérins à gaz pour une ouverture sans effort
- non oxydable
- ouverture possible des deux cotés

