

HEIKA-Ground Automatik Flame

Couvercle de regard coupe-feu avec vérins à gaz



Heika-Ground Automatik Flame Système GBF Couvercle de regard coupe-feu évidé avec vérins à gaz

Fabrication:

- cadre en profilés d'acier inoxydable de 2.5mm
- couvercle évidé d'une épaisseur de 2.5mm
- double joint spécial d'étanchéité aux odeurs et aux eaux de ruissellement, résistant au gel et aux intempéries
- vis de fixation avec capuchon en plastique
- poignées de levage
- vérins à gaz pour une ouverture assistée
- blocage du couvercle en position ouverte
- plaque coupe-feu F90 de 25mm protégée par un revêtement en aluminium. Celle-ci est incorporée dans un cadre en profilé-Z. Cette trappe a été testée coupe-feu 90 minutes selon norme EN1365, partie 2 (rapport d'essai n°317070401-1, Rev2 IBS)

Charge:

B125 selon norme EN 124

Matériel:

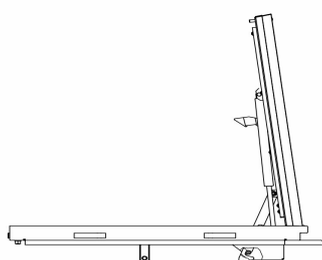
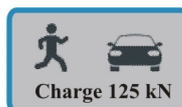
inox 1.4301

Champs d'application:

- pose sur endroits uniquement praticables aux piétons, cyclistes et voitures (zone de stationnement), en intérieur comme en extérieur
- pour les gaines techniques en sous-sol qui, pour raison de maintenance, doivent être ouvertes régulièrement

Tailles particulières :

sur demande, la trappe peut être fabriquée sur mesure jusqu'à la taille maximale de 1000x1000mm



Numéro d'article	Cotes hors-tout cadre	Ouverture jour	Hauteur du cadre
GBF600600-75	701x724mm	600x600mm	78mm
GBF800800-75	921x924mm	800x800mm	78mm
GBF10001000-75	1101x1124mm	1000x1000mm	78mm