

Fiche produit



TRAPACCESS

Tampons et trappes de visite

Trappe de visite pour fosse extérieure

Classe B - 125 kN

Caractéristiques techniques :

- Hauteur des ouvrants : **40 mm**
- Poids maxi des ouvrants : **25 kilos**
- Hauteur du cadre : **45 mm**
- Fabrication en **acier galvanisé**
- Très bonne tenue à l'extérieur
- Bonne tenue aux charges selon l'épaisseur de la tôle utilisée et des renforts éventuels
- **Classe B - 125 kN** : supporte le passage occasionnel de véhicules

Equipements :

- Pattes soudées en périphérie du cadre pour scellement ou fixation mécanique :
 - En cas de scellement, les pattes doivent être pliées et torsionnées,
 - Pour la fixation mécanique, les pattes sont pourvues de percements de différents diamètres
- Poignée de levage sur un vantail

Applications :

- Extérieurs de bâtiment
- Locaux industriels
- Voiries légères

Options disponibles :

- Grille antichute
- Echelon de fosse
- Isolation des ouvrants



Questionnez-nous au 03 28 42 76 23 ou à l'adresse devis@millon-metallerie.fr



1225 breenack straete MERRIS – Tel 03 28 42 76 23

e-mail : devis@millon-metallerie.fr Site Web : www.millon-metallerie.fr

S.A.S. au capital de 362.000 euros - RCS Dunkerque 341 593 671 00017 TVA CEE FR 81 341 593 671