

TRAPPES DE VISITE



2V EI60 - TRAPPE HORIZONTALE

Référence Commerciale : M602TH

MTF-281

PV FEU : 13-F-131479

FEU : EI₁ 60

Dessous (opposé aux pivots)



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE

Uniquement par scellement au sol
(Charge piéton maxi 250 Kg/m²)

HUISSERIE

Bâti cornière de 60x40 métallique 4 cotés en tôle d'acier - ép.30/10^e
Feuillure finie de 57x37 - Pattes à scellement
Ensemble protégé par primaire antirouille époxydique polymérisé au four

VANTAUX

Caisson ép. 51mm ; type « isoplan »
Structure interne en tôle d'épaisseur 15/10^e
Isolants minéraux en plaques
Joint Intumescent périphérique
Battement central amovible
Masse surfacique : 72kg/m²

EQUIPEMENT

2 pivots Ø14mm avec axe démontable)
Serrure 1 pt à mortaiser, axe à 60mm
tête de 25mm, entraxe 70m
Poignées de manœuvre type artillerie

DOMAINE DIMENSIONNEL (Passage Libre d'hubriserie)

Hauteur : 500 à 1600
Largeur : 1000 à 2000

DOMAINE DIMENSIONNEL (Standard)

Tableau dimensionnel :
(passage libre d'hubriserie)

H/L	1000	1200	1400	1600	1800	2000
500						
600						
800						
1000						
1200						
1400						
1600						

FINITIONS

Parements en tôle d'acier galvanisée prépeinte 15/10^e
Parements en tôle d'acier EZ classe DC03+ZE25/25-AU selon la norme NF EN 10152 - ép.15/10^e

Quincailleries :

- Adjonction de vérins d'aide à l'ouverture (dimension passage : 1150 mini)

VARIANTES ADMISES