

# TRAPPES DE VISITE

## Trappe de visite en façade coupe-feu 1/2 H isophonique

### FEU :

- CF 1/2 h et PF 3/4 h (PV n° 94.38771)\*

	Hauteur	Largeur
<b>Mini</b>	400	400
<b>Maxi</b>	1000	1000

- CF et PF 3/4 h moyennant des revêtement de parois classés M0 ou M1 sur 100 mm en périphérie d'hubriserie.

	Hauteur	Largeur
<b>Mini</b>	400	400
<b>Maxi</b>	750	750

### ACOUSTIQUE :

- Rose = 32 dB(A) sans isolant (PV AC 97-095/102)
- Rose = 38 dB(A) avec isolant (PV AC 97-095/2)

### DESCRIPTIF DE BASE :

- Bâti métallique d'épaisseur 15/10ème avec joint isophonique.
- Joint d'hubriserie : double lèvres réf. 1S652 (version 32 et 38 dB(A))
- Panneau de trappe en MDF de 40 mm d'épaisseur (+ 40 mm d'isolant en fibre minérale)
- Ferrage : Batteuse BRICARD réf. 4468.
- Sens du feu : opposé au système de verrouillage.

(\*) Modifications admises et entérinées par le CECMI en date du 18 avril 1986.