



S.A.S au capital de 48 000 €

INSTRUCTIONS DE POSE	
TRAPPE DE VISITE VERTICALE	
Gamme	TVB EI30
PV de référence	RS09-151/B + Ext 12/1 + reconduction 15/1

Généralités : Cette notice s'applique aux trappes de visites modèles TVB35 EI30, TVB38 EI30 & TVB41 EI30 afin d'effectuer la pose conformément au procès verbal de résistance au feu.

Informations données à titre indicatif, seuls les éléments stipulés dans le procès verbal et ses extensions sont à prendre en compte pour le respect du PV.

Produit : Trappe de visite verticale, cadre et ouvrant MDF, joint isophonique et joint intumescent, fermeture par 2 batteuses (carré 6x6)

Construction support :

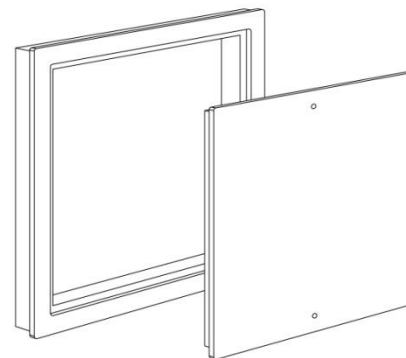
La trappe peut être installée dans :

- construction support rigide

Béton ou maçonnerie de parpaings en béton ; masse volumique mini 850 kg/m³ ;

épaisseur mini 72 mm

Béton cellulaire ; masse volumique mini 500 kg/m³ ; épaisseur mini 72 mm



- construction support flexible

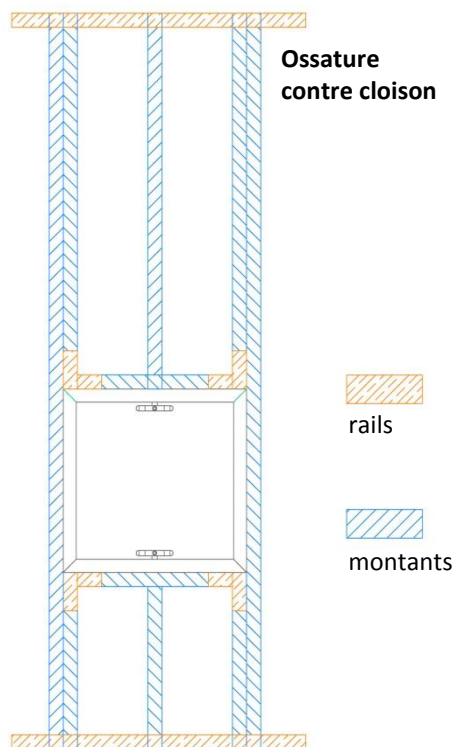
Contre-cloison légère à ossature métallique et à parements en plaques de plâtre ; épaisseur minimale 72 mm

Exemple : contre-cloison de type 72/48 (PLACOPLATRE) avec appréciation de laboratoire CSTB n° RS 15-026 de performance EI30

Pose de la trappe réalisée à l'avancement de la contre-cloison, jeu nul entre bâti et contre-cloison

En périphérie du bâti, un chevêtre est réalisé comme suit:

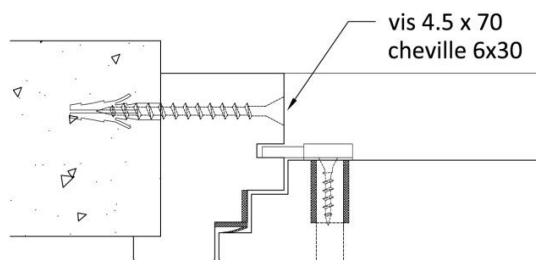
- montants M48 toute hauteur au droit des montants du bâti
- traverse haute et basse du bâti, un rail R48 avec deux retours verticaux de 130 mm mini
- renforcement de l'imposte et de l'allège par des tronçons de montants M48 : 2 fixés sur les montants filants en prenant en sandwich les retours du rail ci-dessus et puis placés entre les montants toute hauteur au pas déterminé par le procès-verbal de la cloison.
- Double épaisseur de plaque de plâtre de référence BA13 (PLACOPLATRE), d'épaisseur unitaire 12,5 mm.



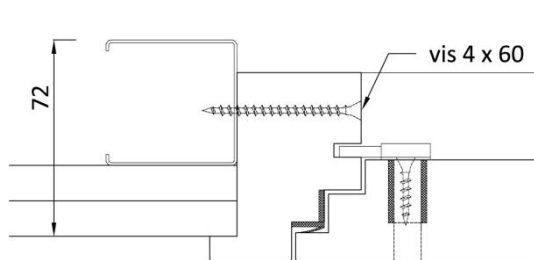
Fixation :

Vis TF Ø 4 x 60 mm au travers de l'ossature métallique de la cloison, vis Ø4.5 x 70 et chevilles Ø 6 x 30 (pour les constructions rigides).

Pose sur structure rigide



Pose sur structure flexible



B.P. 41523 - 2, rue des Landes - ST PIERRE-MONTLIMART
49115 – MONTREVAULT-SUR-EVRE CEDEX

Tél. 02 41 75 77 55 - Fax. 02 41 75 18 99 – email : fabrication@breheret.com

BTP Angers 08 20117 A 001 - CCP Nantes 2916 87 K - RC 71 B 33 - Siren 071 200 331 00024 - N° Intra communautaire FR 210 712 00331-APE 4332A