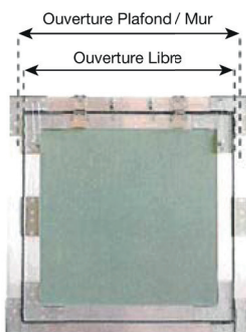


TRAPPE DE VISITE HORIZONTALE ET VERTICALE ALUPLAC 1xBA13 - M0 STABLE AU FEU 1/2 H

COMPOSITION

- Plaque de plâtre coupe-feu de 13 mm (Traitement plaque : Pose suivant DTU 25.41)
- Profilés en aluminium (épaisseur de 1,5 mm)
- Accessoires en acier galvanisé
- Bande intumescente pour éviter le passage de fumées, de flammes et de gaz chauds
- Fermeture par serrure triangulaire
- Limiteurs pour la position semi-ouverte
- Laine de roche de 40 mm et pour masse volumique de 120 kg/m³ (minimum) sur l'ensemble du bâti



CARACTÉRISTIQUES

Référence	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Côtes passage (mm)	Côtes réservation (mm)	Côtes hors tout (mm)
TR7AP/SF/3030125	300 x 300	1,40	300 x 300	305 x 305	360 x 360
TR7AP/SF/4040125	400 x 400	2,10	400 x 400	405 x 405	460 x 460
TR7AP/SF/5050125	500 x 500	2,80	500 x 500	505 x 505	560 x 560
TR7AP/SF/6060125	600 x 600	3,60	600 x 600	605 x 605	660 x 660

(Tolérance 5 mm)

DOMAINE D'APPLICATION

Pour une utilisation, dans les systèmes de construction qui nécessitent de hautes performances au feu.

Support : BA13, BA15*, BA18*

(*montage avec équerres fournies)

SES ATOUTS

- Possibilité d'application sur un plafond ou un mur 1xBA13
- Haute résistance au feu
- Plusieurs dimensions standard
- Dimensions spéciales (nous consulter)
- Conforme à la norme EN 13964
- Matériaux durables et non oxydable
- Réaction au feu : Classification EI30