

SPÉCIALE VMC

ISOLANT
INTÉGRÉ

TRAPPE ALU PLAQUE DE PLÂTRE HYDRO **HQ**



- Éléments du cadre aluminium rattachés par connexions "tox"
- Joint à lèvres sur tout le pourtour
- Retenues de sécurité des deux côtés, innovation exclusive RUG SEMIN
- Loqueteaux cachés
- Plaque de plâtre GKFI avec isolant mousse collé sur le dos de la trappe
- Plaque pré-peinte en blanc
- Sans jointolement du couvercle

TAILLES ET RÉFÉRENCES - PRODUITS EN STOCK

DIMENSIONS EN MM	DIMENSIONS INTÉRIEURES LONGUEUR x LARGUEUR	GENCOD	RÉFÉRENCE
200 x 200	145 x 190	3585501067570	A06757
300 x 300	245 x 290	3585501067587	A06758
400 x 400	345 x 390	3585501071430	A07143
500 x 500	445 x 490	3585501067600	A06760
600 x 600	545 x 590	3585501067617	A06761

D_{n,e,w} (C ; C_{tr}) (dB)**45,4+- 1,2 (0; -1; 0; -1)**R_w (C ; C_{tr}) (dB)**31,4 +-1,2(0, -1, 0, -1)**Valeur pour plaque
de 1 x 12,5 mm

PARTICULARITÉS D'APPLICATION

- A monter au mur et au plafond (ne pas marcher dessus).
- Utilisation dans des pièces humides.
- Installations murales: orienter la fermeture vers le plafond.
- Testée sur l'étanchéité air selon EN 1026 : 2000-09 et EN 12207 : 1999-11; PV N° 104 31394/2.
- Confirmé par le rapport d'expertise N° 10-001368-GAS 01-A01-02-de-01.
- Amélioration acoustique testée selon DIN EN ISO 10140-2 : 2010 (Institut Fraunhofer: 31,4 dB avec 1 x 12,5 mm).
- Amélioration acoustique testée selon DIN EN ISO 10140-2 : 2010 (Institut Fraunhofer: 32,4 dB avec 2 x 12,5 mm).

ASSURANCE QUALITÉ

Le contrôle de qualité à la production est intégré dans le processus de fabrication de chaque article. Les matières premières et composants externes sont soumis au système de contrôle de qualité à l'arrivage des marchandises.

MATÉRIAUX

Cadre : Profil en qualité. AlMgSi 0,5 F22

Angle d'arrêt, dispositif d'arrêt, cornières d'angle : Tôle d'acier entièrement zinguée.
DC 01 AM. 1,00 mm

Gabarit de forage : Tôle d'acier zinguée.
DX51D/Z275. 1,00 mm

Plaque de plâtre pour pièces humides GKFI

Loqueteau : Acier/plastique

Joint : Joint à lèvres

Isolant : Matière isolante mousseuse.
Épaisseur 19 mm

Clous en acier

