

CONFORME À LA NORME
NF - EN 13829
 POUR CHANTIERS BBC
 SELON LA
RT 2012

TRAPPE ÉTANCHE AIR/POUSSIÈRE



- Cadre en barres-profilés aluminium rattachés par des connections «Tox»
- Joint à lèvres sur tout le pourtour
- Sécurité de retenue sur les 2 cotés
- Loqueteaux cachés
- Plaque de plâtre GKF vissée
- Notice de montage

TAILLES ET RÉFÉRENCES **PLAQUE 12,5 mm**

DIMENSIONS EN MM	DIMENSIONS INTÉRIEURES LONGUEUR x LARGUEUR	POIDS EN KG	RÉFÉRENCE
200 x 200	150 x 190	1,44	A04553
300 x 300	250 x 290	2,08	A04554
400 x 400	350 x 390	3,11	A04149
500 x 500	450 x 490	4,24	A04555
600 x 600	550 x 590	5,67	A04150
800 x 800	750 x 690	10,37	A04556
800 x 1000	750 x 990	14,50	A04557

Références non stockées - 3/4 semaines de délai de livraison.

TAILLES ET RÉFÉRENCES **2 PLAQUES 12,5 mm**

DIMENSIONS EN MM	DIMENSIONS INTÉRIEURES LONGUEUR x LARGUEUR	POIDS EN KG	RÉFÉRENCE
300 x 300	250 x 290	2,95	A04558
400 x 400	350 x 390	4,63	A04559
500 x 500	450 x 490	7,29	A04560
600 x 600	550 x 590	9,18	A04561
800 x 800	750 x 790	17,36	A04562
800 x 1000	750 x 990	22,50	A04563

Références non stockées - 3/4 semaines de délai de livraison.

PARTICULARITÉS D'APPLICATION

- A monter au mur et au plafond (ne pas marcher dessus).
- Convient à l'utilisation dans les pièces humides.
- En cas de montage mural, fermeture vers le haut.
- Perméabilité à l'air testée selon les normes EN 1026 : 2000-09 et EN 12207 : 1999-11 ; rapport d'essai n° 104 31394/2.

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 soumises au système de contrôle de qualité à l'arrivage des marchandises.

MATÉRIAUX

Éléments du cadre : Profilés en barre, qualité Eloxale ALMgSi 0,5 F22

Angle d'arrêt, Dispositif d'arrêt, Cornières d'angle, Tôle de fixation

Sécurité de retenue
Loqueteau

Tôle d'écart, gabarit perçage

Plaque de plâtre

Loqueteau

Joint

Vis à fixation rapide

Tôle d'acier, galvanisé
DC 01 Am 1,5 mm

Tôle d'acier galvanisée
DX51D/Z275 1,00 mm

Utilisable en pièces humides
GKBI

Acier/plastique

Joint à lèvres EPDM

Acier

