

Trappe de viste Alumatic pour cloison de separation EI30/EI90



- Cadre constitué en barres-profilés Aluminium rattachés solidement par des connections « Tox »
- Joint à lèvre sur tout le pourtour
- Sécurité de retenue sur les 2 côtés
- Loqueteaux cache
- Plaque de plâtre GKBI vissée
- Notice de montage, gabarit de perçage

Programme de livraison

Numéro article RUG SEMIN				Mesures	
Epaisseurs de plaques				Dimensions nominales	Dimensions intérieures
1 x 12,5mm (EI30)	2 x 12,5mm (EI90)			longueur x largeur	longueur x largeur
22-600	22-650			300 x 300	250 x 276
22-602	22-652			400 x 400	350 x 376
22-604	22-654			500 x 500	450 x 476
22-606	22-656			500 x 600	450 x 576
22-607	22-657			600 x 600	550 x 576
22-608	22-658			500 x 800	450 x 776
22-610				500 x 1000	450 x 976

Particularités d'application

- à monter aux cloisons
- fermeture vers le haut
- testé RF pour un jet de flammes d' un côté
- EI30 testé selon DIN EN 1364-1
- EI90 testé selon DIN 4102-2
- certifié par DIN EN 13501-2

Mesures d'assurance de la qualité

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

Matériaux

Description	Matériel	Spécification
Angle d arrêt, Dispositif d arrêt, Cornières d angle, Sécurité de retenue, Loqueteau	tôle d acier, galvanisée	DC 01 Am 1,5 mm
gabarit de perçage	tôle d acier, galvanisée	DX51D/Z275 1,0 mm
Plaque de plâtre	Plaque GK, protection contre l incendie	GKF
Fermeture	acier / plastique	
Joint	joint à lèvres	EPDM
Vis à fixation rapide		acier

Entretien

- Contrôle visuel
- fonction
- pureté
- état complet
- dégâts
- état du joint

Fabricant

RUG SEMIN GmbH, Pittlerstraße 21, 63225 Langen (Allemagne)

Publication: 01/2014

sous réserve de modifications techniques