

Revisionsklappe Alumatic Trennwand EI30 und EI90



- Rahmenteile aus Alu-Profilen durch
- Pressverbindungen fest verfügt
- Lippendichtung umlaufend
- Fangsicherung beidseitig
- Schnappverschluss verdeckt
- GKF-Platten, verschraubt
- Montageanleitung und Bohrschablone
- Lieferprogramm

RUG SEMIN Art.Nr.				Abmessungen	
Stärke GK-Einlage				Außenmaß	lichtes Maß
1 x 12,5mm (EI30)	1x15mm (EI30)	2 x 12,5mm (EI90)		Breite(V) x Höhe	Breite(V) x Höhe
22-600	22-620	22-650		300 x 300	250 x 276
22-602	22-622	22-652		400 x 400	350 x 376
22-604	22-624	22-654		500 x 500	450 x 476
22-606	-	22-656		500 x 600	450 x 576
22-607	22-627	22-657		600 x 600	550 x 576
22-608	-	22-658		500 x 800	450 x 776
-	22-628	-		600 x 800	550 x 776
22-610	-	-		500 x 1000	450 x 976
-	22-629	-		600 x 1000	550 x 976

Produktbesonderheiten

- für Wandmontage
- Verschluss wird zur Decke ausgerichtet
- geprüft für Brandbeanspruchung aus dem Innenraumbereich
- geprüft auf Brandschutzklasse EI30 nach DIN EN 1364-1
- geprüft auf Brandschutzklasse EI90 nach DIN EN 1364-1
- Klassifiziert nach DIN EN 13501-2

Qualitätssicherungsmaßnahme

Qualitätssicherung wird prozessbegleitend bei jedem Arbeitsgang durchgeführt. Vormaterialien und Kaufteile unterliegen strengen Kontrollmechanismen im Wareneingang.

Materialien

Beschreibung	Material	Spezifikation
Rahmenteil	Stangenpressprofil Eloxalqualität	AlMgSi 0,5 F22
Haltewinkel, Schnäpperhalter, Eckverbinder, Fangarm-Schere, Begrenzungsblech	Spaltband Stahlblech vollverzinkt	DC 01 AM 1,50 mm
Bohrschablone	Spaltband Stahlblech verzinkt	DX51D/Z275 1,00 mm
Gipskartonplatte	GK-Platte	GKF
Verschluss	Stahl / Kunststoff	
Dichtung	Lippendichtung	EPDM
Dämmschichtbildner	Aufschäumende Dichtung	Blähgrafit
Schnellbauschrauben	Stahl	

Wartung

- Sichtkontrolle: Vollständigkeit prüfen,
- Reinheit, Beschädigung, Zustand der Dichtung
- Funktion kontrollieren

Hersteller

RUG SEMIN GmbH, Pittlerstraße 21, 63225 Langen, Deutschland

Telefon: +49 6103/3001-0

E-Mail: service@rug-semin.de

Internet: www.revisionsklappen.com

Stand 12/2018

Technische Änderungen bleiben dem Hersteller vorbehalten.