

Rechteckige Entrauchungsklappe Multi MA zur Installation in Wänden und feuerfesten Kanälen



VKF Nr. 31586 für EI 90
VKF Nr. 31587 für EI 120



Die rechteckige Entrauchungsklappe **MARKAGE MB** Multi MA eignet sich zur Installation in einer Wand oder feuerfesten Kanälen und verfügt über eine Feuerwiderstandsklasse von 90 oder 120 Minuten, abhängig von der Anwendung und Installation.

Die Entrauchungsklappe ist in einer Vielzahl möglicher Abmessungen verfügbar. Die Entrauchungsklappe MARKAGE MB verfügt über eine MA- und HOT400/30-Klassifizierung, wodurch sichergestellt ist, dass die Klappenblätter in den ersten 30 Minuten eines Brandes noch ihre Position verändern können. Auf diese Weise lässt sich die Rauchkontrolle während eines Brandes regeln.

Entrauchungsklappen eignen sich für den Einsatz mit natürlicher oder mechanischer Entrauchung in Schächten. In Notfällen öffnen sie zur Entrauchung, während sie in der Halteposition für die Integrität des Brandschutzes sorgen.





Merkmale

- ✓ Geprüft nach EN 1366-10 und EN 1366-2
- ✓ EN 12101-8-zertifiziert
- ✓ Geeignet zum Einbau in einer massiven Wand und feuerfeste Kanäle
- ✓ Wartungsfrei
- ✓ Für den Innenbereich geeignet

Vorteile

- ✓ Vielfältige Installationsmöglichkeiten
- ✓ Aktivierung über Bus-Kommunikationsmodul möglich
- ✓ Grosse Abmessungen
- ✓ Varianten zur Trockeninstallation verfügbar
- ✓ überlegene Luftdichtheit (geprüft bei 1500 Pa)

Klassifizierungen

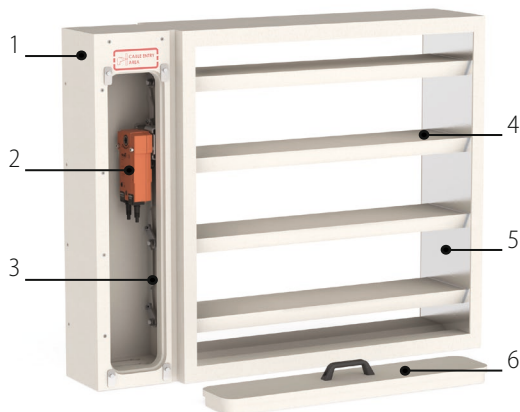
VKF Technische Auskunft Nr. 31586 EI-90 / 31587 EI-120
 EI 90/120 (v_{ed} -hod-i ↔ o) S 1500 C₁₀₀₀₀ HOT 400/30 MAMulti

In feuerfesten Kalziumsilikat-, Gips- und Betonschächten.

Abmessungen

200 (B) x 200 mm (H) bis 1200 (B) x 2400 mm (H)

Produktpräsentation



1. Gehäuse für den Antrieb (+ Kommunikationsmodul)
2. Antrieb
3. Klappenblattmechanismus
4. Klappenblatt
5. Klappengehäuse
6. Revisionsöffnung

