



VKF Technische Auskunft Nr. 31746

Inhaber /-in
SIA Komfovent
Bukaisu Strasse 1
LV-1004 Riga
Latvia

Hersteller /-in
SIA Komfovent
LV-1004 Riga
Latvia

Gruppe 504 - Brandschutzklappen und -abschlüsse

Produkt BRANDSCHUTZKLAPPE UVA-M

Beschreibung Brandschutzklappe (rund) mit Gehäuse aus Stahlblech ($D \geq 1\text{mm}$), Klappenblatt aus Kalzium-Silikat ($D=20/40\text{mm}$).
Auslösung: elektrisch, thermisch
 $D_{\text{max}}=560\text{mm}$

Anwendung Einbau horizontal und vertikal in Massivbauwände, Massivdecken und Leichtbauwände.
Mindeststärke der Massivwand: 100 mm / Mindeststärke der Massivdecke: 150 mm
Mindeststärke der Leichtbauwand: 100 mm
Anwendung und Einbau gemäss der Richtlinie "Lufttechnische Anlagen" Ausgabe 2015 - sowie der Herstellerangaben.

Unterlagen GRYFITLAB, Goleniow: PB 'LBO-1069/17E' (26.10.2017), PB 'LBO-1073/17E' (31.10.2017), PB 'LBO-1071/17E' (31.10.2017), PB 'LBO-1077/17E' (08.11.2017), PB 'LBO-1361/19E' (27.08.2019), PB 'LBO-1459/20E' (23.07.2020), KB 'LBO-1073-K/18E' (08.05.2018), KB 'LBO-1077-K/18E' (08.05.2018), KB 'LBO-1459-K/20E' (28.08.2020), KB 'LBO-1361-K/19E' (30.01.2020); GTC, Vilnius: LB '1796-CPR-0024' (03.11.2022); Hersteller: LE 'EID-2022FD/16' (07.11.2022)

Prüfbestimmungen EN 13501-3; EN 1366-2; EN 15650

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse EI 120 (ve ho i↔o) -S

Gültigkeitsdauer 31.12.2026
Ausstellungsdatum 02.03.2023
Ersetzt Dokument vom 08.09.2021

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Patrik Vogel

Frank Näher