



VKF Technische Auskunft Nr. 27093

Inhaber /-in
SM-HEAG Klimatechnik AG
Rikonerstrasse 28
8307 Effretikon
Schweiz

Hersteller /-in
RF-technologies
9860 Oosterzele
Belgium

Gruppe 504 - Brandschutzklappen und -abschlüsse

Produkt SM-HEAG, CU-LT

Beschreibung Brandschutzklappe (eckig) mit Gehäuse aus Stahlblech, Klappenblatt aus PROMATECT-H Platten (D=25mm).
Auslösung: elektrisch, pneumatisch, thermisch
Bmax=800mm, Hmax=600mm

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

Unterlagen Efectis France, Mazierès-lès-Metz: PB '09-H-362' (13.08.2009), PB '13-E-500' (21.06.2013), PB '3-G-514' (27.06.2013), PB '4-E-253' (20.03.2014); Warringtonfire, Gent: PB '13992A' (06.10.2009), KB '16129A' (14.10.2013); BCCA, Brussels: LB '0749-CPR-BC1-606-0464-15650.05-0464' (23.01.2015); Hersteller: LE 'DoP Rft C3' (27.01.2015)

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

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse EI 60 (ve ho i↔o) -S

Gültigkeitsdauer 31.12.2027
Ausstellungsdatum 27.04.2022
Ersetzt Dokument vom 08.02.2017

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Patrik Vogel

Frank Näher