



VKF Technische Auskunft Nr. 27097

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, CR60

Beschreibung Brandschutzklappe (rund) mit Gehäuse aus Stahlblech, Klappenblatt aus PROMATECT-H Platten (D=20mm).
Auslösung: elektrisch, pneumatisch, thermisch
Dmax=315mm

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 "Lufotechnische Anlagen" Ausgabe 2015 - sowie der Herstellerangaben.

Unterlagen Warringtonfire, Gent: PB '16107A' (10.10.2013), PB '16108A' (10.10.2013), PB '16109A' (10.10.2013); Efectis France, Mazierès-lès-Metz: PB '14-H-254' (15.05.2015); IBS, Linz: PB '12051011' (03.08.2012); Warringtonfire, Gent: KB '16109B' (10.10.2013), KB '16126A' (17.02.2014); Efectis France, Mazierès-lès-Metz: KB '07-A-057' (11.04.2012); BCCA, Brussels: LB '0749-CPR-BC1-606-0464-15650.02-2517' (23.01.2015); Hersteller: LE 'DoP Rft C9' (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