



VKF Technische Auskunft Nr. 26915

Inhaber /-in
Uniair AG
Neugrüt 45
9496 Balzers
Liechtenstein

Hersteller /-in
MANDÍK a.s.
267 24 Hostomice
Czech Republic

Gruppe 504 - Brandschutzklappen und -abschlüsse

Produkt BRANDSCHUTZKLAPPE BSK-A-90

Beschreibung Brandschutzklappe (eckig) mit Gehäuse aus Stahlblech (D=1,5mm), Klappenblatt aus 2 PROMATECT-H Platten (D=2x20mm).
Auslösung: elektrisch, pneumatisch, thermisch
Bmax=1500mm, Hmax=800mm

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

Unterlagen TU München, Dachau: PB '3278' (14.05.2004); PAVUS, Prag: PB 'Pr-11-2.002-De' (27.01.2011), PB 'Pr-11-2.003-De' (28.01.2011), Gutachten '512137/Z220120357' (12.11.2012), KB 'PK3-02-12-907-N-0' (24.08.2012), KB 'PK3-02-14-902-D-1' (07.11.2016), KB 'PK3-02-14-001-D-0' (31.03.2014), LB '1391-CPR-2015/0175' (08.10.2015); Hersteller: LE 'CDM/BSK-A90/001/14' (14.05.2015)

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

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse EI 90 (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