

Ausschreibungstext: Celsion – Revisionsabschluss (LEG-R) 30 Min.

Geprüfte Revisionsklappe mit einer Feuerwiderstandsdauer von mindestens 30 Minuten, bei einer Brandbelastung von innen „I30“ (geprüft in Anlehnung an DIN 4102-11 / EN 1634-1). Basierend auf der Zulassung Nr.: Z-6.55-2109 für den Einsatz von Revisionsöffnungen in Fluchtwegen gem. MLAR. Die Zulassung befindet sich im Ergänzungs- und Verlängerungsverfahren.

Revisionsklappe Typ LEG-R

- mit einer geprüften Brandlastdämmung über 30 Minuten
- mit einer geprüften Rauchdichtigkeit über 30 Minuten
- geprüft durch eine staatliche MPA in Anlehnung an DIN 4102-11 „I30“

Maße und technische Daten

- | | | |
|--------------------------------|-----------------------|--|
| - Typ LEG-R 30 200.200 | | |
| Außenmaß in mm | Innenmaß in mm | |
| H 200 B 200 T 75 | H 128 B 128 T 32 | |
| - Typ LEG-R 30 300.300 | | |
| Außenmaß in mm | Innenmaß in mm | |
| H 300 B 300 T 75 | H 228 B 228 T 32 | |
| - Typ LEG-R 30 400.400 | | |
| Außenmaß in mm | Innenmaß in mm | |
| H 400 B 400 T 75 | H 328 B 328 T 32 | |
| - Typ LEG-R 30 500.500 | | |
| Außenmaß in mm | Innenmaß in mm | |
| H 500 B 500 T 75 | H 428 B 428 T 32 | |
| - Typ LEG-R 30 800.500 | | |
| Außenmaß in mm | Innenmaß in mm | |
| H 800 B 500 T 75 | H 728 B 428 T 32 | |
| - Typ LEG-R 30 1000.500 | | |
| Außenmaß in mm | Innenmaß in mm | |
| H 1000 B 500 T 75 | H 928 B 428 T 32 | |

Zubehör: z.B. Unterputzverteiler, etc.

- Geprüfte Revisionsklappe mit Prüf-Nr. einer staatlichen MPA

Gehäuse

- Außenfarbe: verzinktes Stahlblech
- Einfachtür, Türanschlag variabel, Standard: rechts; auf Kundenwunsch links
- Tür mit DIN-Halbzylinderschloss, ohne Scharniere, mit Stecksystem.

Material

- Mehrschichtiger Türaufbau aus nichtbrennbaren Baustoffen.
- Oberfläche innen: Brandschutzplatte, unbeschichtet
- Mit Alu-Putzkante zur optimalen Anpassung
- Geprüftes Feuer- und Rauchdichtigkeitssystem von innen

Aufstellung und Montage

- Hochwertige Montageanleitung zur einfachen Montage mit beigelegter Dokumentation.
- Inkl. Befestigungssatz

Fabrikat

Celsion Brandschutzsysteme GmbH
Caminaer Straße 10
D-02627 Radibor
Tel.: 03591 / 270 78 0
Fax: 03591 / 270 78 19
Email: office@celsion.de
Web: www.celsion.de

oder gleichwertig

Wird ein anderes Fabrikat eingesetzt, so sind die Zulassungen und Berechnungen der Übertemperatur, inkl. Temperaturkurven, dem Planungsbüro vorzulegen. Die Gleichwertigkeit ist nur dann gegeben, wenn die o.g. Anforderungen erfüllt werden.

Komplett liefern und montieren.

Vorteile Revisionsklappe Typ LEG-R 30 Min

Die Revisionsklappe Typ LEG-R wurde für den Einbau in Schachtwände entwickelt. Ein nachträglicher Einbau ist einfach möglich. Die Serie wurde einem Brandversuch über 30 Minuten unterzogen. Das LEG-R verfügt über eine unbeschichtete Oberfläche, um es optimal an die vorhandene Architektur anpassen zu können (bekleben mit Fliesen, etc.). Für die vollständige Anpassung wurde es mit einer Putzkante aus Aluminium versehen. Die Revisionsklappe ist mit einem Schloss ausgestattet und verfügt über innenliegende Scharniere. Das Minimalmaß beträgt 200 x 200 mm, das Maximalmaß 1.000 x 500 mm.

Erläuterungen:

Abkürzung	Beschreibung
AbZ	Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
MLAR	Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie
MPA	Materialprüfungsanstalt
VDE	Verband der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik e. V.