

VKF Anerkennung Nr. 26910

Inhaber /-in Ludwig Leitermann GmbH & Co. KG Theodor-Heuss-Strasse 5-7 64732 Bad König Germany Hersteller /-in Ludwig Leitermann GmbH & Co. KG 64732 Bad König Germany

Gruppe 262 - Bewegliche Schachtfronten

Produkt TOPLOCK

Beschreibung Bewegliche Schachtfront aus NORIT-Platten (25mm), stumpf, FLATON-FLEX- und

Silikondichtungen, Rahmenkonstruktion aus NORIT-Platten

Anwendung EI 30-RF1

Bgepr=545mm, Hgepr=2950mm

MBW/LBW

Anwendung siehe Folgeseiten

Unterlagen PAVUS, Prag: Prüfbericht 'Pr-15-2.029-De' (29.05.2015), Klassifizierungsbericht 'PK2-08-

15-011-D-0' (02.06.2015); IBS, Linz: Gutachterliche Stellungnahme '315111704-1, Erg1'

(12.06.2017)

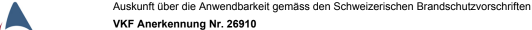
Prüfbestimmungen EN 1363-1, EN 1634-1

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse El 30

Gültigkeitsdauer31.12.2026Ausstellungsdatum03.11.2021Ersetzt Dokument vom01.01.2020

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Marcel Donzé Gérald Rappo



Inhaber /-in: Ludwig Leitermann GmbH & Co. KG

Gültigkeitsdauer: 31.12.2026 **Ausstelldatum:** 03.11.2021

Direkter Anwendungsbereich

Keine weiteren Anwendungen möglich.

Erweiterter Anwendungsbereich

Der erweiterte Anwendungsbereich richtet sich nach folgendem Dokument: Gutachterliche Stellungnahme IBS Linz Nr. 315111704-1, Erg1 vom 12.06.2017

- 4.3 Grösse im Licht: Bewegliche Schachtfront 1-flg.: Bmax=1150mm, Hmax=2950mm Bewegliche Schachtfront 2-flg.: Bmax=2350mm, Hmax=2950mm
- D4 Endlosanordnung
- D5 Endlosanordnung mit Blenden anstatt Türen: Bmax=1200mm, Hmax=3000mm
- D6 Blende über Türen: Bmax=2400mm, Hmax=1200mm
- D7 Endlosanordnung Türen mit Blenden
- D13 Rahmenvertiefung: Bmax=1200mm
- D14 2-flg. Tür mit/ohne Schlagleiste
- D15 Türscharnierausbildung
- D16 Einbauten von Kabelauslässen
- D17 Ausführung ohne Bodenrahmen
- Weitere Ausführungsvarianten siehe Gutachten