

## VKF Anerkennung Nr. 32291

Inhaber /-in
Fischer Rista AG

Hersteller /-in
-

Hauptstrasse 90 5734 Reinach AG Schweiz

**Gruppe** 261 - Baukonstruktionen und Bausysteme

**Produkt** FIRIKA WÄRMEDÄMMENDER BAUTEILANSCHLUSS Q

**Beschreibung** Kragplattenanschluss für tragende Stahlbetonkonstruktionen, Wärmedämmelement aus

EPS (130mm), oben und unten abgedeckt mit Platten AESTUVER (15mm, RD=797kg/m3),

D=160mm

Anwendung REI 120

Anleitung für Bemessung und Konstruktion nach Angabe des Gesuchstellers.

Bei allen Gebäudehöhen (inkl. Hochhäuser) im Bereich der Aussenwandkonstruktion

anwendbar.

Unterlagen ITB, Warszawa: Prüfbericht 'LZP01-01774/17/Z00NZP/ENG' (11.01.2018),

Klassifizierungsbericht '01774.C1/17/Z00NZP/ENG' (18.01.2018), Beurteilung '01774.S1/17/Z00NZP/ENG' (18.01.2018), Beurteilung 'NYP-07469R:02/PT/19'

(29.11.2019); IBS, Linz: Prüfbericht '317030804-2' (08.06.2017), Klassifizierungsbericht '317030804-B' (10.08.2017), Gutachterliche Stellungnahme '321100502-1' (01.03.2022)

**Prüfbestimmungen** EN 1363-1; EN 1365-2; EN 1366-4

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse REI 120

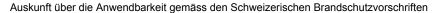
Feuerwiderstandsklasse EI 120-H-X-B-W80 to 120

Gültigkeitsdauer 31.12.2027 Ausstellungsdatum 07.11.2022

Ersetzt Dokument vom -

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Marcel Donzé Konrad Häusler





VKF Anerkennung Nr. 32291 Inhaber /-in: Fischer Rista AG Gültigkeitsdauer: 31.12.2027 Ausstelldatum: 07.11.2022

## **Direkter Anwendungsbereich**

Keine weiteren Anwendungen möglich.

## **Erweiterter Anwendungsbereich**

Der erweiterte Anwendungsbereich richtet sich nach folgendem Dokument: Gutachterliche Stellungnahme; IBS Linz, Nr. 321100502-1 vom 01.03.2022

- Varianten Kragplattenabschlüsse Typen TKQ / TKM
- Stirnseitige Abdeckung Platte AESTUVER (D=10mm, RD=797kg/m3)
- · Weitere Ausführungsvarianten gemäss Gutachterliche Stellungnahme