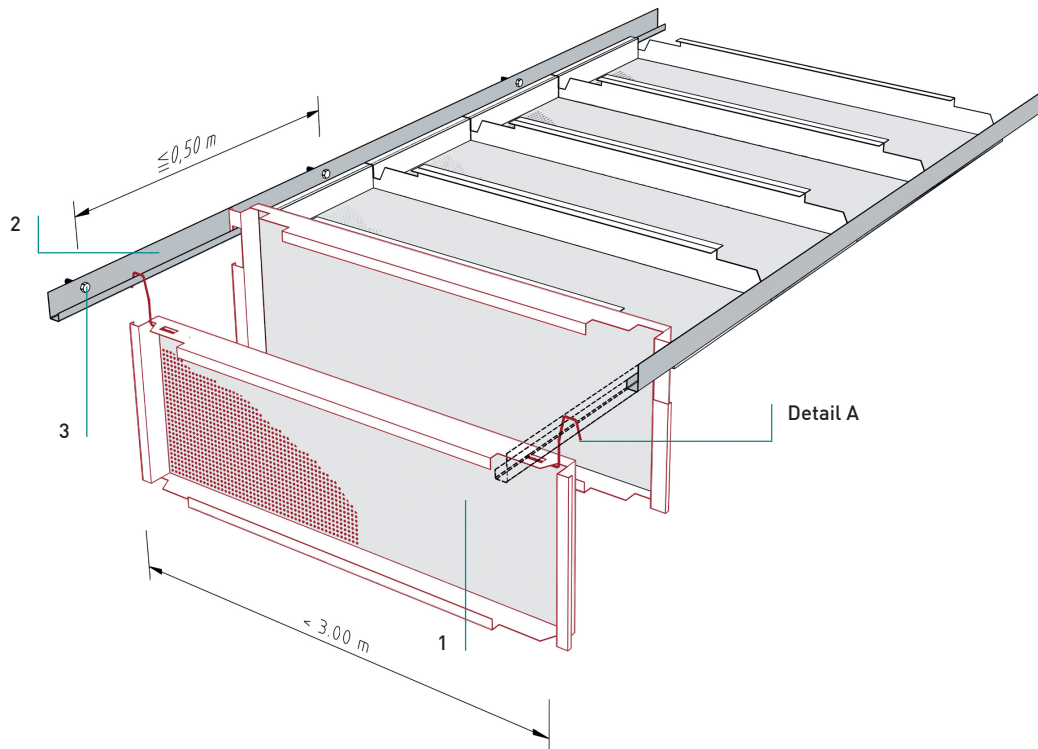


KLESJ

KLE SJAuflagesystem
Support system**Auflage auf SJ-Randprofil (Brandstabil nach NBN 713.020)**

Support on SJ-trimming profile (fire stability see NBN 713.020)

**Normbedarf**
Standard components required

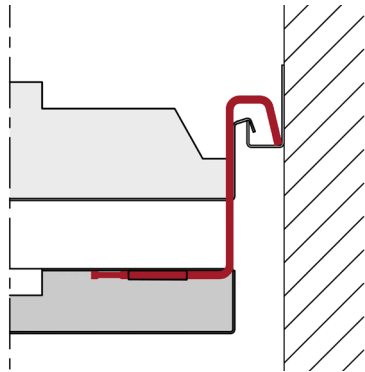
Langfeldkassette	1
Long span tile	
SJ Randprofil 31/14/10	2
SJ-trimming profile 31/14/10	
D00R-Bügel	3
D00R-wire hinge	

KLE SJ

Auflagesystem
Support system

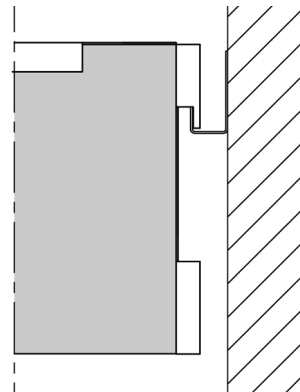
Details

Details



Detail A
Detail A

- D00R-Bügel für Abklappfunktion (Bügelstärke und Ausführung abhängig vom Kassettengewicht)
- D00R wire for hinge down (Shackle thickness and design dependent on tile weight)

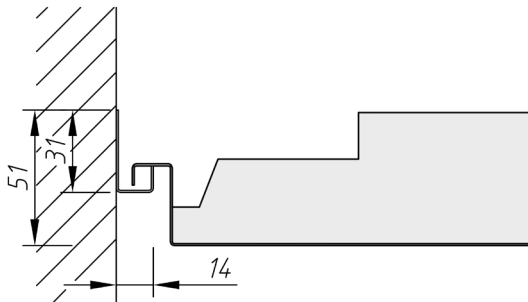


Variante
Version

- Abklappfunktion mit Einhänge-Ausklindung
- Hinge-down function with hanger cut-out

Auflage

Support



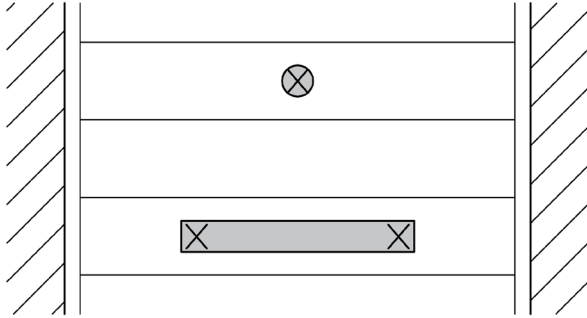
Ausführung mit Schattenfuge
Randprofile aus 0,7 mm Stahlblech
With shadow joint
edge profile of 0,7 mm sheet steel

KLE SJ

Auflagesystem
Support system

Details

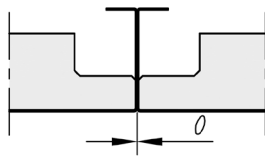
Details



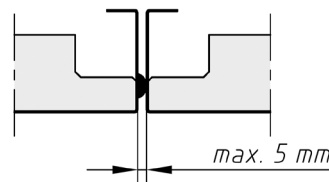
Leuchteneinbau: (Direktabhängung)
Installation of light fittings: (Direct suspension)

Längsstege

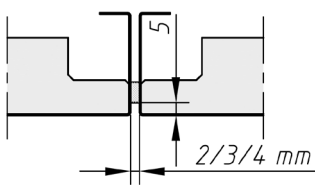
Longitudinal webs



0-Fuge
Without gap



Distanzprägung
Distance embossing



Dichtband
Sealing tape

KLE SJ

Auflagesystem
Support system

Material

Material

Verzinktes Stahlblech
Galvanized steel

Brandverhalten

Fire classification

A1 - nicht brennbar nach EN 13501-1
A1 - not inflammable as prescribed by EN 13501-1

Schallabsorption

Sound absorption

siehe Handbuch Geprüfte Akustik bzw. Datenblatt
See "Certified Acoustics" folder or technical data sheet

Normen

Standards

- Die Komponenten entsprechen der DIN 18168 und der DIN EN 13964 inkl. CE-Kennzeichnung der Standardsysteme.
- Die Produktion erfolgt nach den Richtlinien der TAIM (Technischer Arbeitskreis industrieller Metalldeckenhersteller) sowie der Fural-Werksnormen.
- The components are conform to the requests of DIN 18168 and DIN EN 13964 incl. CE-marking of standard systems.
- The manufacturing is according to TAIM (Technical Association of Industrial metal ceiling manufactures) and Fural standards.

Brandstabilität

Fire stability

bei Stahl-Randprofil 30 Minuten nach NBN 713.020 gegeben. Nähere Auskünfte auf Anfrage
with steel-wall bracket 30 minutes see NBN 713.020.

Deckengewicht pro m²Ceiling weight per m²

Stahl ca. 5 kg
Steel app. 5 kg

Oberfläche

Surface

Pulverbeschichtet oder mit Parzifal-Hydroeinkbrenn-Lackierung, ähnlich jeder RAL oder NCS-Farbe
Powdercoated or with PARZIFAL stove enamelling, similar to any RAL or NCS colour

Montage

Installation

siehe Montagehinweise Fural, DIN 18168, DIN EN 13964 sowie TAIM.

See installations instructions Fural, DIN 18168, DIN EN 13964 as well as TAIM

Pflegehinweis

Care instructions

- Trockenreinigung: mit weichem Tuch (zB. Vileda)
- Feuchtreinigung: mit feuchtem, weichem Tuch, leichtes Reinigungsmittel verwenden. (zB. Glasreiniger, keine Scheuermilch bzw. Verdünnungen)
- Spezielle Reinigungshinweise auf Anfrage.
- Dry Cleaning: use soft cloth (wg. Vileda)
- Wet cleaning: use soft damp cloth, use mild detergent (eg. glass cleaner, use no scouring cleaner or thinners)
- Special care instructions on request.