

KQH 2.1.1.2



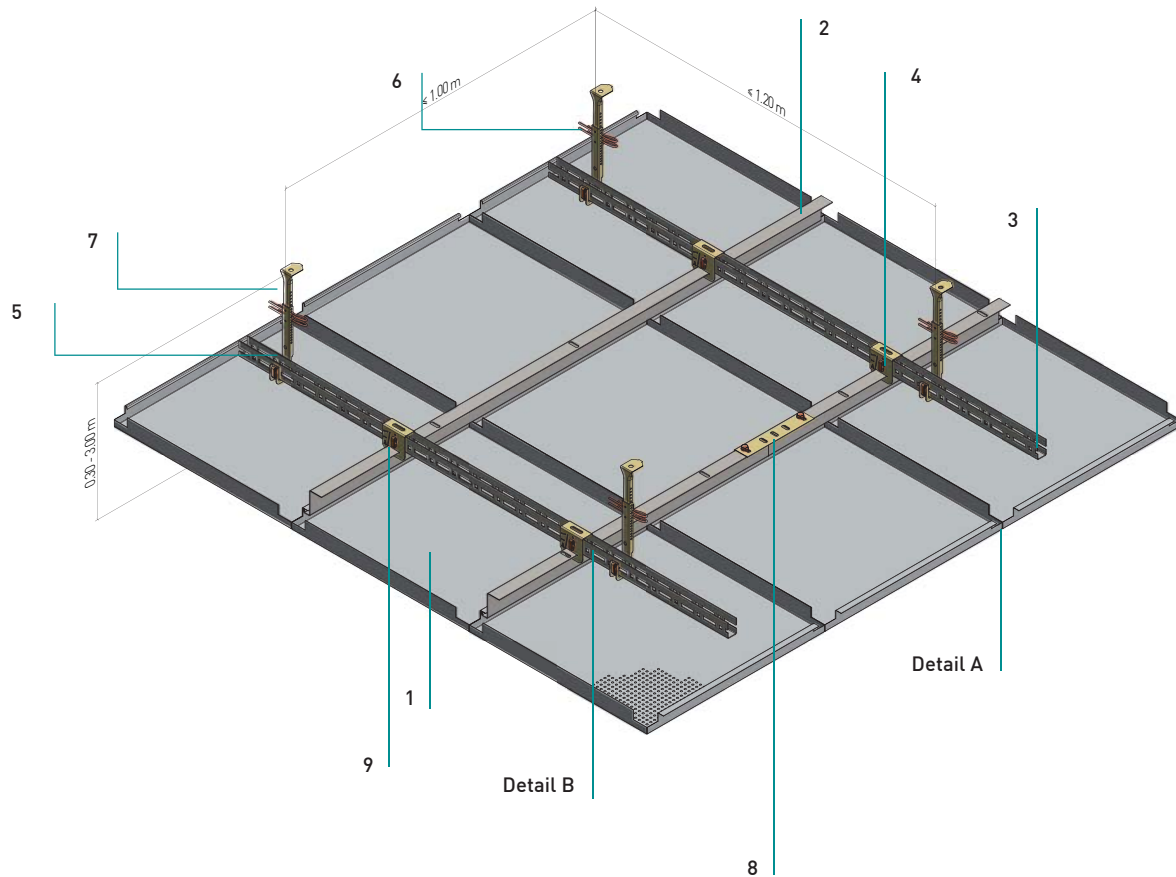
KQH 2.1.1.2

Quadratkassetten – Einhängesystem

Kasetony kwadratowe - system zawieszany

Standardkonstruktion mit Rostprofil - Noniusabhänger

Konstrukcja standardowa z profilem rusztowym - wieszak noniuszowy



Normbedarf pro m² (inkl. Artikelnummer)

Zużycie normatywne za m²

625

600

Einhängekassette kaseton zawieszany	1	2,56	2,78	Stück szt
(4050006) Z-Einhängeprofil 50 [38] profil wieszakowy Z 50 [38]	2	1,60	1,67	Laufmeter mb
(3490008) U-Rostwinkel C20 U-kątownik rusztowy C20	3	1,00	1,00	Laufmeter mb
(3050158) Kreuzverbinder HT/Z łącznik krzyżakowy HT/Z	4	2,43	2,50	Stück szt
(3050092) Nonius-Unterteil część dolna noniusza	5	0,83	0,83	Stück szt
(3060032) Sicherheitsstift kotek zabezpieczający	6	1,66	1,66	Stück szt
Nonius-Oberteil część górna noniusza	7	0,83	0,83	Stück szt
(4060008) Längsverbinder für Z-Einhängeprofil łącznik wzdłużny dla profilu wieszakowego Z	8	0,64	0,67	Stück szt
(3050094) Steck Clip zu C20 Klips mocujący do C20	9	3,26	3,33	Stück szt
(3490011) C20-Längsverbinder, o. Abb. C20 łącznik wzdłużny, o. Rys.		0,25	0,25	Stück szt

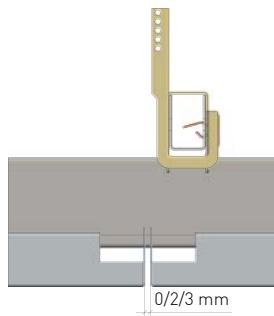
KQH 2.1.1.2

Quadratkassetten – Einhängesystem

Kasetony kwadratowe - system zawieszany

Details

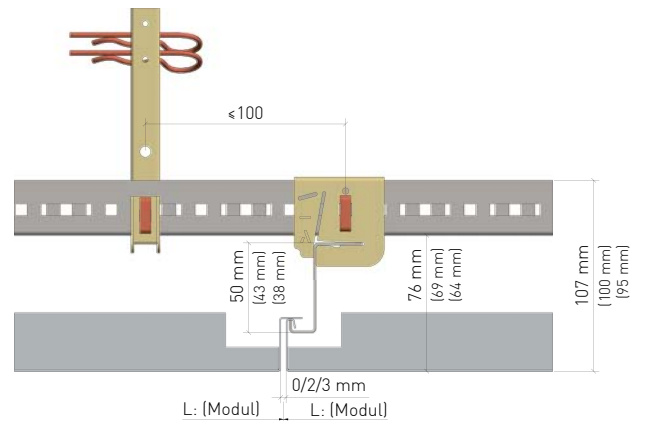
Detale



Detail A

Detale A

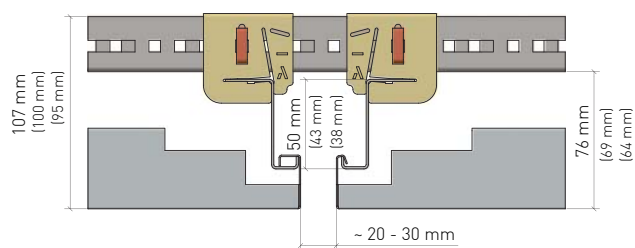
- Fuge Längssteg
- szczelina boku wzdłużnego



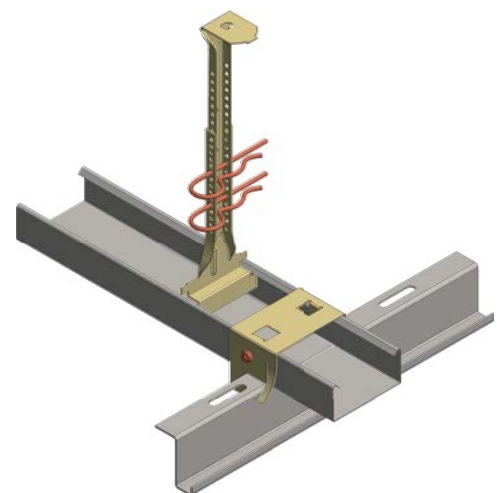
Detail B

Detale B

- maximaler Abstand vom Abhänger zum Kreuzverbinder HT/Z: 100 mm
- Maks. rozstaw między wieszakiem a śrubą łącznik krzyżakowy dla profilu HT/Z: 100 mm



Stirnseitige Schattenfuge
Fuga na krótszych bokach



Variante

Wariant

- Variante: mit CD-Profil und handelsüblichem Z-Einhängeprofil (oberer Schenkel ca. 19 mm) und Kreuzverbinder (AS 60)
- Wariant: z profilem-CD i alternatywnym profilem wieszakowym Z z łącznik krzyżakowy (AS 60)

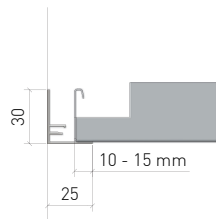
KQH 2.1.1.2

Quadratkassetten – Einhängesystem

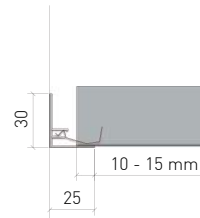
Kasetony kwadratowe - system zawieszany

Randabschlüsse

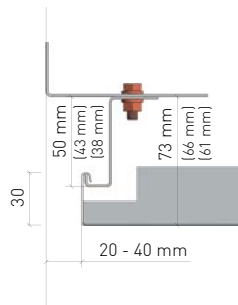
Przytęczenia krawędzi przyściennych



Auflage für ganze Kassette
Nakładanie całego kasetonu



Auflage für Kassette mit Anschnitt
Nakładanie dociętego kasetonu



Abschluss für ganze Kassette mit Z-Einhängeprofil
Przytęczenie całego kasetonu z profilem wieszakowym Z

KQH 2.1.1.2

Quadratkassetten – Einhängesystem

Kasetony kwadratowe - system zawieszany

Material

Materiał

Verzinktes Stahlblech

Stal ocynkowana

Brandverhalten

Klasyfikacja ogniowa

A1 - nicht brennbar nach EN 13501-1

A1 - niepalne według EN 13501-1

Schallabsorption

Chłonność akustyczna dźwięku

siehe Handbuch Geprüfte Akustik bzw. Datenblatt patrz folder „Sprawdzona akustyka” lub karta danych poszczególniej perforacji

Normen

Normy techniczne

- Die Komponenten entsprechen der DIN 18168, PN-B-02151-4 und der EN 13964 inkl. CE-Kennzeichnung der Standardsysteme.
- Die Produktion erfolgt nach den Richtlinien der TAIM (Technischer Arbeitskreis industrieller Metalldeckenhersteller) sowie der Fural-Werksnormen.
- Komponenty spełniają wymagania DIN 18168, PN-B-02151-4 jak i EN 13964 wraz z oznaczeniem CE standardowych systemów
- produkcja odpowiada standardom TAIM (Techniczne Stowarzyszenie Producentów Sufitów Metalowych) jak i własnym standardom Fural.

VOC

LZO

Die Richtwerte des AgBB - Bewertungsschemas für VOC aus Bauprodukten werden eingehalten.

wartości zalecane wg AgBB - schematy oceny LZO dla produktów budowlanych spełnione.

Deckengewicht pro m²Masa sufitu na m²

Stahl ca. 8 kg

stal ok. 8 kg

Oberfläche

Powierzchnia

Pulverbeschichtet oder mit Parzifal-Hydroeinsbrenn-Lackierung, ähnlich jeder RAL oder NCS-Farbe

Lakierowana proszkowo lub emaliowana powłoką PARZIFAL, każdy kolor RAL lub NCS

Montage

Montaż

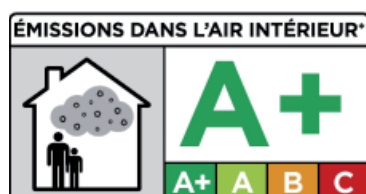
siehe Montagehinweise Fural, DIN 18168, EN 13964 sowie TAIM.

patrz wskazówki montażu Fural, DIN 18168, DIN EN 13964 jak i TAIM.

Pflegehinweis

Pielęgnacja

- Trockenreinigung: mit weichem Tuch (z.B. Vileda)
- Feuchtreinigung: mit feuchtem, weichem Tuch, leichtes Reinigungsmittel verwenden. (z.B. Glasreiniger, keine Scheuermilch bzw. Verdünnungen)
- Spezielle Reinigungshinweise auf Anfrage.
- Suche czyszczenie: użyj miękkiej ściereczki (np. Vileda)
- Mokre czyszczenie: użyj lekko namoczonej miękkiej ściereczki, słabych detergentów (do czyszczenia szkła, nie używać mleczek ściernych)
- Dodatkowe informacje na zapytanie



KQH 2.1.1.2

Quadratkassetten – Einhängesystem

Kasetony kwadratowe - system zawieszany

Hygiene

Higiena

Metalloberflächen haben eine geschlossene und harte Oberfläche, sind staub- und faserfrei und lassen sich dadurch leicht reinigen und desinfizieren. Sie saugen keine Flüssigkeiten (z.B.: eingefärbtes Hautdesinfektionsmittel) auf - lassen sich rückstandslos entfernen.

Powierzchnie metalowe mają zamkniętą i twardą powierzchnię, są wolne od kurzu i włókien, dlatego mogą być łatwo czyszczone i dezynfekowane. Nie wchłaniają płynów (np. barwionych środków do dezynfekcji skóry) - można je usunąć bez pozostawiania śladów.

Nachhaltigkeit

Zrównoważone budownictwo

Für unsere Produkte gibt es Umweltproduktdeklarationen (EPDs). Metalle können dem bewährten Metallrecyclingprozess zugeführt werden. Recyclingquote bei Stahl 99,4 %, Aluminium 85 % lt. EPD. [Nasze produkty posiadają Deklarację Środowiskową Produktu \(EPD\)](#). Metale mogą być poddane sprawdzonemu procesowi recyklingu metali. Poziom recyklingu dla stali 99,4 %, aluminium 85 % zgodnie z EPD.