

KQK 1.1.0.1

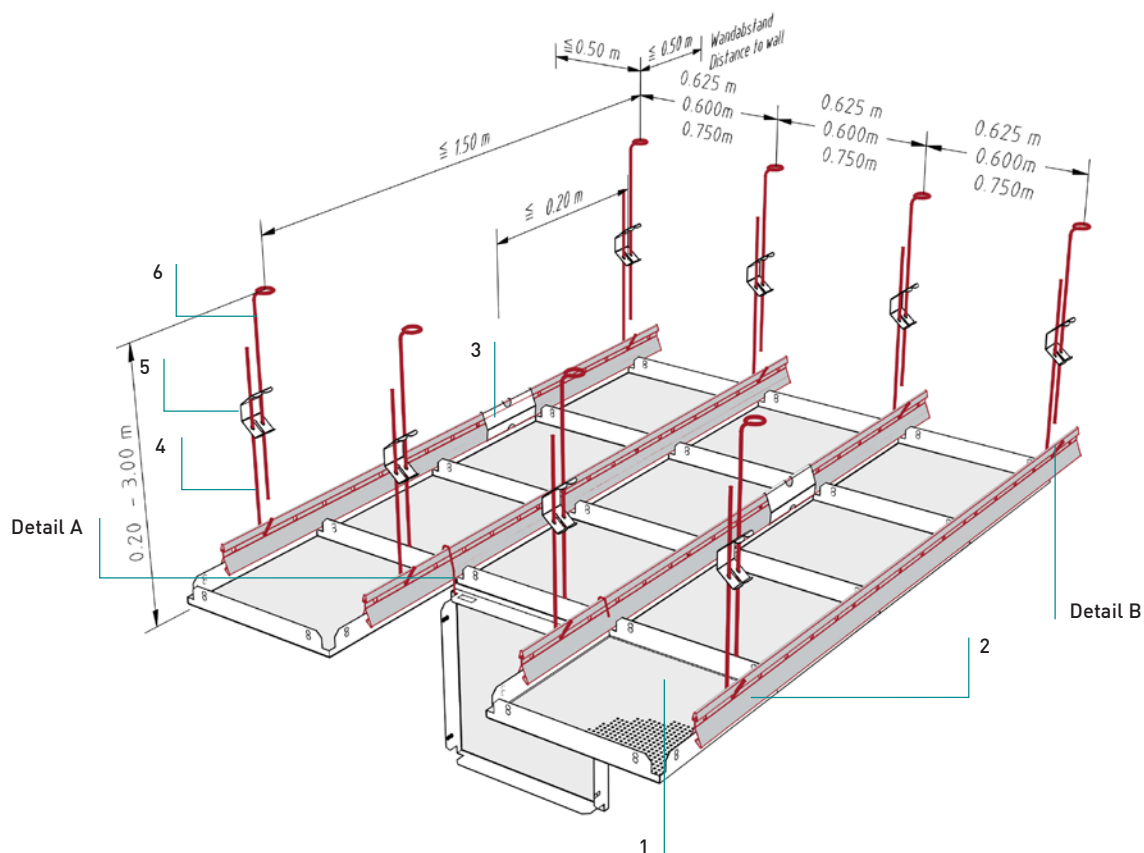
KQK 1.1.0.1

Quadratkassetten – Klemmsystem

Tegel - Klemmsysteem

**Standardkonstruktion ohne
Rostprofil - Schnellabhänger**

Standaardconstructie zonder primair profiel -
met snelophanger



Normbedarf pro m²
Normverbruik per m²

750 625 600

Klemmkassette	1	1,78	2,56	2,78	Stück
Klemtegel					stuk
Klemmschiene 16/38	2	1,33	1,60	1,67	Laufmeter
Klemprofil 16/38					meter
Längsverbinder	3	0,33	0,40	0,42	Stück
Lengtekoppeling					stuk
Abhängedraht mit Haken	4	0,89	1,07	1,11	Stück
Snelophanger met haak					stuk
Schnellspannfeder	5	0,89	1,07	1,11	Stück
Veer voor snelophanger					stuk
Abhängedraht mit Öse	6	0,89	1,07	1,11	Stück
Snelophanger met oog					stuk

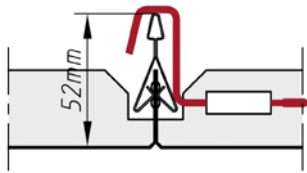
KQK 1.1.0.1

Quadratkassetten – Klemmsystem

Tegel - Klemmsysteem

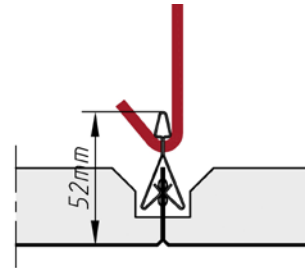
Details

Details

**Detail A**

Detail A

- DOOR-Bügel für Abklappfunktion
- Afhangen met behulp van DOOR-haak

**Detail B**

Detail B

- Montage Abhänger
- Montage snelophanger

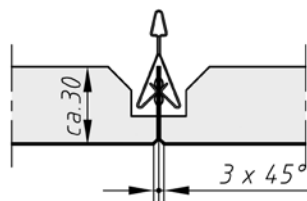
Voraussetzung

Voorwaarden:

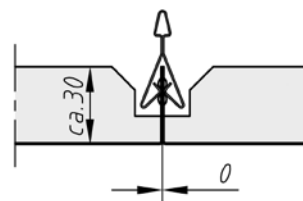
- die Hänger müssen im Teilungsmaß montiert werden (mit Laser aufgetragen)
 - exakte Höhenjustierung bei jedem Hänger
- de hangers moeten modulair in de breedte opgehangen worden
 - exacte hoogte-regeling van elke hanger

Fugen

Voegen



mit Fase
met afgeschuinde randen



scharfkantig
met rechte randen

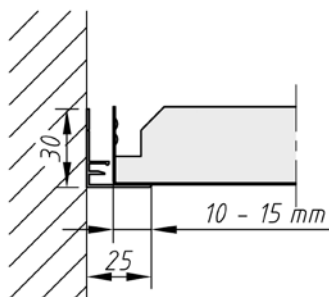
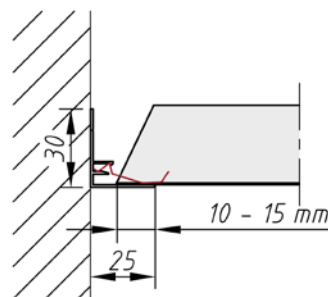
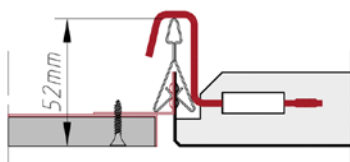
KQK 1.1.0.1

Quadratkassetten – Klemmsystem

Tegel - Klemmsysteem

Randabschlüsse

Wandaansluiting

Auflage für ganze Kassette
Opleg met hele tegelAuflage für Kassette mit Anschnitt
Opleg met versneden tegelAnschluss Gipskartonfries
Aansluiting gipskarton

KQK 1.1.0.1

Quadratkassetten – Klemmsystem
Tegel - Klemmsysteem

Material

Materiaal

Verzinkt Stahblech, Aluminium
Verzinkt staal, aluminium

Brandverhalten

Brandklasse

A1 - nicht brennbar nach EN 13501-1
A1 - onbrandbaar volgens EN 13501-1

Schallabsorption

Geluidsabsorptie

siehe Folder Geprüfte Akustik bzw. Datenblatt
Zie map "Certified Acoustics" resp. Datasheet

Normen

Normen

- 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.
- De onderdelen voldoen aan DIN 18168 en EN 13964 incl. CE -markering van de standaard systemen.
- De productie verloopt zowel volgens de TAIM richtlijnen als de Fural - bedrijfsnormen.

Deckengewicht pro m²

Plafondgewicht per m²

Aluminium ca. 4 kg; Stahl ca. 7 kg
Aluminium ca. 4 kg; staal ca. 7 kg

Oberfläche

Oppervlak

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

Poedercoating of met Parzifal-hydro-inbrandlak, in willekeurig welke RAL- of NCS-kleur

Montage

Montage

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

Zie montage-instructies Fural, DIN 18168, DIN EN 13964 en TAIM.

Pflegehinweis

Onderhoudsinstructies

- Trockenreinigung: mit weichem Tuch (zB. Vileda)
- Feuchtreinigung: mit feuchtem, weichem Tuch, leichtes Reinigungsmittel verwenden. (zB. Glasreiniger, keine Scheuermilch bzw. Verdünnungen)
- Spezielle Reinigungshinweise auf Anfrage.
- Droog reinigen: met een zachte doek (bijv. vileda)
- Nat reinigen: met een vochtige en zachte doek, een mild reinigingsmiddel gebruiken (bijv. ruitenreiniger, geen schuurmiddelen of thinner gebruiken)
- Speciale reinigingsinstructies op aanvraag