

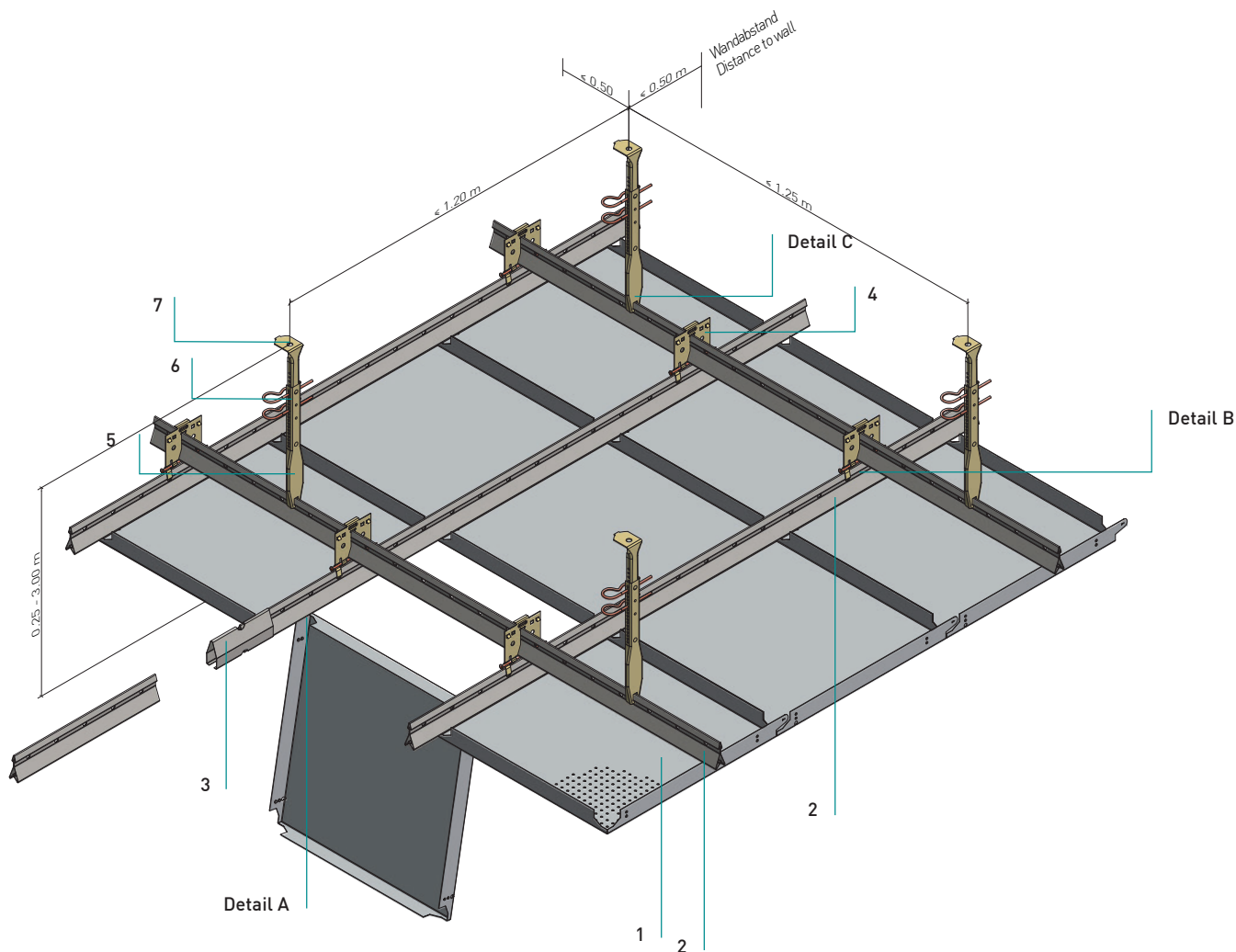
FK 7.1.1.2



FK 7.1.1.2

Quadratkassetendecke mit „Fenstereffekt“ Typ DIPLING
Plafond met vierkante cassettes met ‚venster-effect‘ type DIPLING

Klemmkonstruktion mit Trageprofil -
Noniusabhänger
Standaardconstructie met primair draagprofiel -
met noniushanger



Normbedarf pro m²
Normverbruik per m²

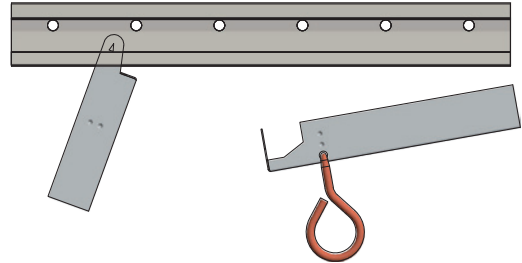
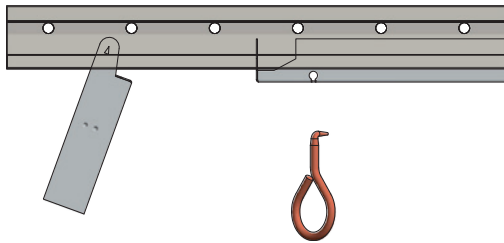
		625	600	500	
FK-Fensterkassette mit PARZIFAL - Oberfläche	1	2,56	2,78	4,00	Stück
FK-venster-cassette met Parzifal-coating					stuk
Klemmschiene 16/38	2	2,40	2,47	2,80	Laufmeter
Klemprofil 16/38					meter
Längsverbinder	3	0,60	0,62	0,70	Stück
Lengtekoppeling					stuk
Kreuzverbinder mit S-Stift	4	1,28	1,33	1,60	Stück
Kruiskoppeling met borgstift					stuk
Nonius-Unterteil	5	0,67	0,67	0,67	Stück
Nonius onderdeel					stuk
Sicherungsstift	6	1,34	1,34	1,34	Stück
Borgveer voor Nonius					stuk
Nonius-Oberteil	7	0,67	0,67	0,67	Stück
Nonius bovendeel					stuk

FK 7.1.1.2

Quadratkassettendecke mit „Fenstereffekt“ Typ DIPLING
Plafond met vierkante cassettes met ‚venster-effect‘ type DIPLING

Details

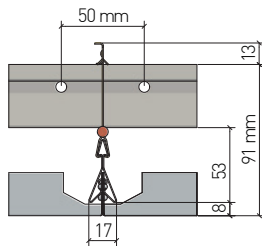
Details



Detail A
Detail A

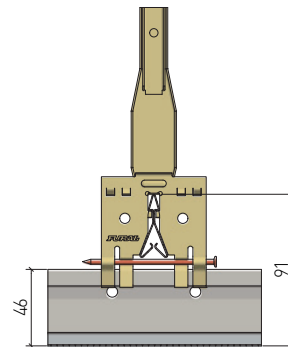
- Einhakslot zum Öffnen der Fensterkassetten
- Inhaagat voor het openen van venster-cassettes

Durch herunterziehen des Öffnerwerkzeuges die Fensterkassette abklappen. Integrierte Lasche mit Scharnierkegel für Abklappfunktion
Venster-cassette openen door deze met de cassetteopener omlaag te klappen. Geïntegreerde lip met scharniernok voor afklapfunctie.



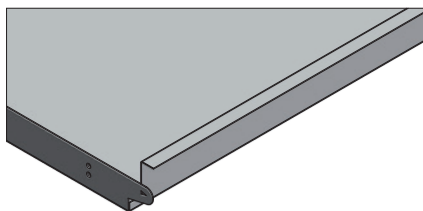
Detail B
Detail B

- Montagehöhe Kassette - Klemmschiene
- Opbouwhoogte tegel - klemprofiel



Detail C
Detail C

- Montage Nonius bzw. Kreuzverbinder
- Montage nonius of kruiskoppeling



Alternative
Alternatief

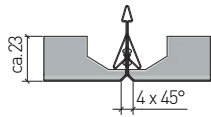
Fensterkassetten können auch mit Außenschlag (FKA) hergestellt werden. Die so ausgeführten Kassetten eignen sich in Kombination mit weiteren Maßnahmen zB. zum Herstellen von Reinräumen.
Venster-cassettes kunnen ook naar buiten omklappend worden geleverd (FKA). Deze cassettes kunnen in combinatie met andere voorzieningen worden toegepast, bijvoorbeeld voor het inrichten van clean-rooms.

FK 7.1.1.2

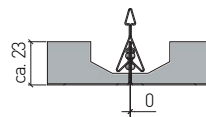
Quadratkassettendecke mit „Fenstereffekt“ Typ DIPLING
Plafond met vierkante cassettes met ‚venster-effect‘ type DIPLING

Fugen

Voegen



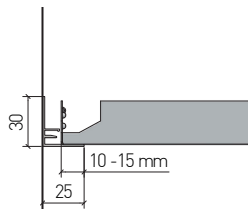
mit Fase
Met afschuining



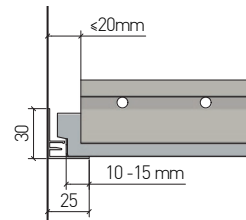
scharfkantig
Haaks

Randabschlüsse

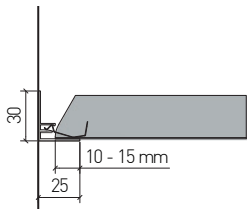
Wandaansluiting



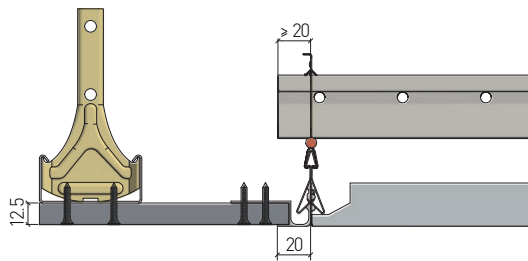
Auflage für ganze Kassette
Opleg met geheel paneel



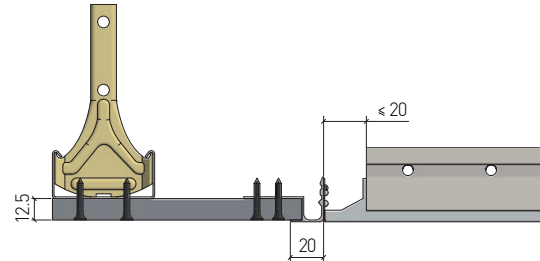
Bei Auflage auf Laschenseite die Lasche entsprechend einkürzen
Bij oplegging aan de lipzijde de lip dienovereenkomstig inkorten



Auflage für Kassette mit Anschnitt
Opleg met paspaneel



Anschluss Gipskartonfries mit Übergangsprofil GK, versetzt verschrauben
Aansluiting gipsplaat met overgangsprofil GK versprongen vastschroeven



Anschluss Kassetten an der Feldstirnseite an Gipskartonfries mit Übergangsprofil GK, versetzt verschrauben.
Aansluiting paneel aan de kopzijde op de gipsplaat met overgangsprofil GK versprongen vastschroeven.

FK 7.1.1.2

Quadratkassettendecke mit „Fenster-effekt“ Typ DIPLING
Plafond met vierkante cassettes met ‚venster-effect‘ type DIPLING

Material

Materiaal

Verzinkt Staalblech
Verzinkt staal

Brandverhalten

Brandklasse

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

Schallabsorption

Geluidsabsorptie

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

Normen

Normen

- 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.
- 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.

VOC

VOC

Die Richtwerte des AgBB - Bewertungsschemas für VOC aus Bauprodukten werden eingehalten.
De richtwaarden volgens het beoordelingsschema AgBB (Ausschuss zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten) wat betreft vluchtige, organische stoffen (VOC).

Deckengewicht pro m²Plafondgewicht per m²

Stahl ca. 7 kg
Staal ca. 7 kg

Oberfläche

Oppervlak

Parzifal-Hydroeinbrennlack
Parzifal hydro-inbrandlak

Montage

Montage

siehe Montagehinweise Fural, DIN 18168, 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