

KLR 1.2.0.2



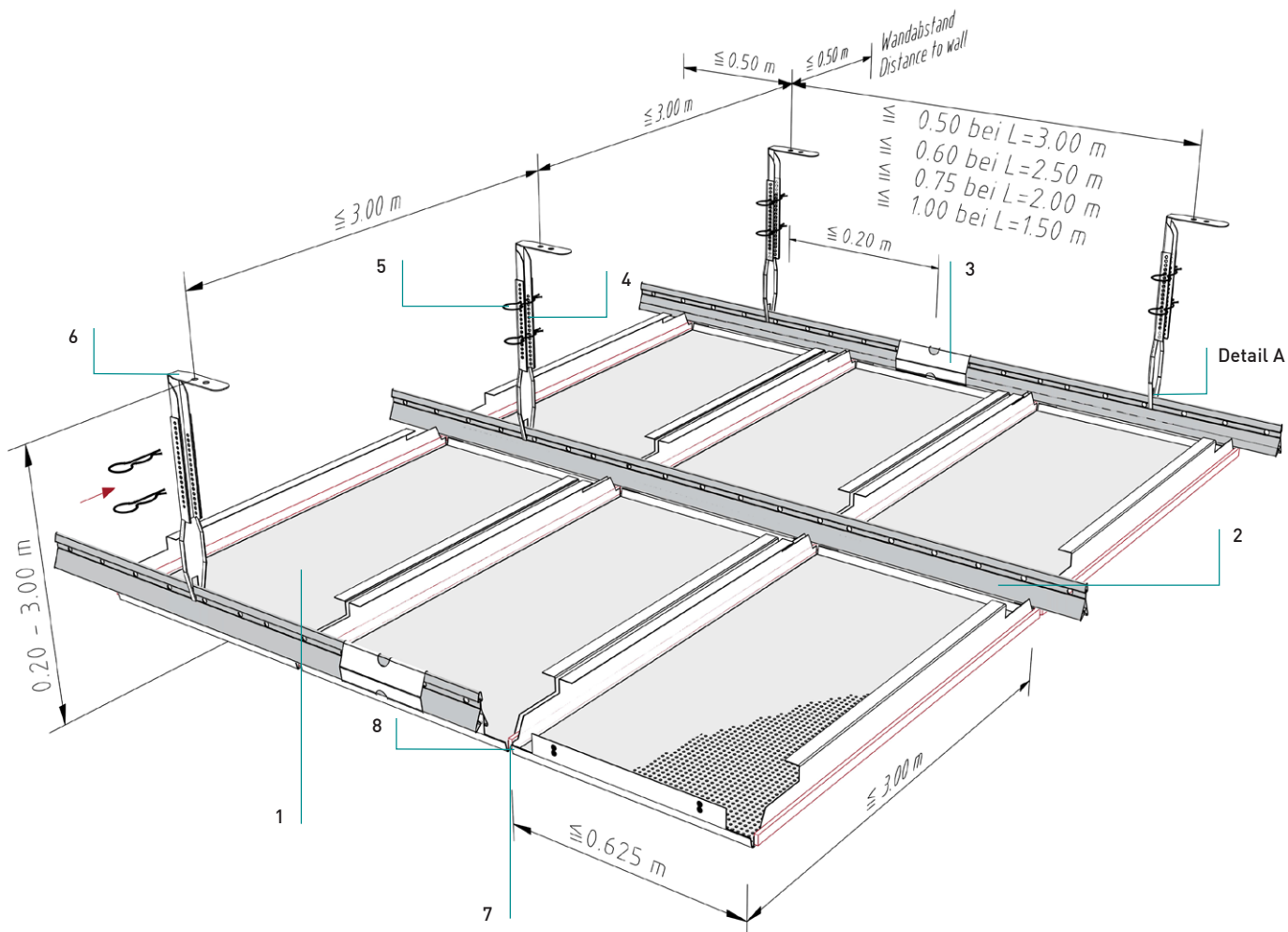
KLR 1.2.0.2

Langfeldkassetten – Klemmsystem

Panelen - Klemsysteem

Reinraumdecke ohne Überdruck

Cleanroom zonder overdruk



Normbedarf pro m<sup>2</sup>

Normverbruik per m<sup>2</sup>

L=3,0 m      L=2,5 m      L=2,0 m      L=1,5 m

		L=3,0 m	L=2,5 m	L=2,0 m	L=1,5 m	
Langfeldkassette scharfkantig, glatt 2 Seiten m. 2 mm Sicke, 1 Seite m. Dichtband 4 mm	1					
Panel met rechte rand, ongeperforeerd, 2 zijden met een Z-vormige profilering van 2mm, 1 zijde met een voegband van 4mm						
Klemmschiene 16 / 38	2	0,33	0,40	0,50	0,67	Laufmeter
Klemprofil 16 / 38						meter
Längverbinder	3	0,08	0,10	0,13	0,17	Stück
Lengtekoppeling						stuk
Nonius-Unterteil	4	0,67	0,67	0,67	0,67	Stück
Nonius onderdeel						stuk
Sicherungsstift	5	1,34	1,34	1,34	1,34	Stück
Borgstift voor Nonius						stuk
Nonius-Oberteil	6	0,67	0,67	0,67	0,67	Stück
Nonius bovendeel						stuk
PU-Dichtmasse	7					
PU-kit						
Dichtband 10 / 4	8					
PE-voegband 10 / 4						
Dichtband 10 / 2	9					
PE-voegband 10 / 2						

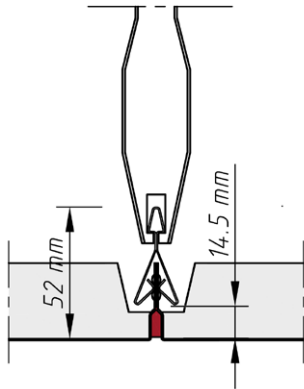
**KLR 1.2.0.2**

Langfeldkassetten – Klemmsystem

Panelen - Klemsysteem

**Details**

Details

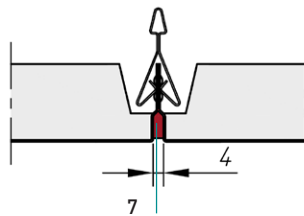
**Detail A**

Detail A

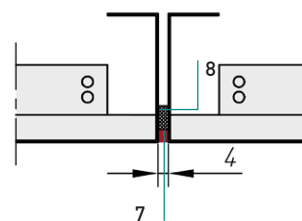
- Montage Nonius
- Montage nonius

**Fugen**

Voegen



Sicke mit PU-Dichtmasse luftdicht verschließen  
Voeg met PU-kit hermetisch afsluiten



Längsseite mit PE-Dichtband 10 / 4 und PU-Dichtmasse  
luftdicht verschließen  
Langskant met PE-voegband 10 / 4 en met PU-kit  
hermetisch afsluiten

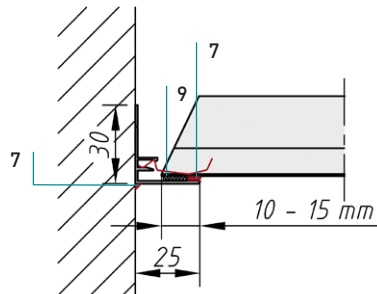
**KLR 1.2.0.2**

Langfeldkassetten – Klemmsystem

Panelen - Klemsysteem

**Randabschlüsse**

Wandaansluiting



Auflage für Kassette mit Anschnitt

Opleg met versneden tegel



**KLR 1.2.0.2**

Langfeldkassetten – Klemmsystem  
Panelen - Klemsysteem

**Material**

## Materiaal

Verzinkt Staalblech, Aluminium  
Verzinkt staal, aluminium

**Brandverhalten**

## Brandklasse

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

**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.

**Deckengewicht pro m<sup>2</sup>**Plafondgewicht per m<sup>2</sup>

Aluminium ca. 5 kg; Stahl ca. 8 kg  
Aluminium ca. 5 kg; staal ca. 8 kg

**Oberfläche**

## Oppervlak

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

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

**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