

Frigodec® 1, Frigodec® 2 Gipskarton-Kühl- und Heizdeckensysteme

Frigodec® M Metall-Paneel-Kühldeckensysteme

Frigodec® Kühldeckensegel KS 52, 75 und 90, HS 75

Frigodec® 1, Frigodec® 2 plafonds placoplâtre refroidissants et chauffants

Frigodec® M plafonds à lamelles refroidissants

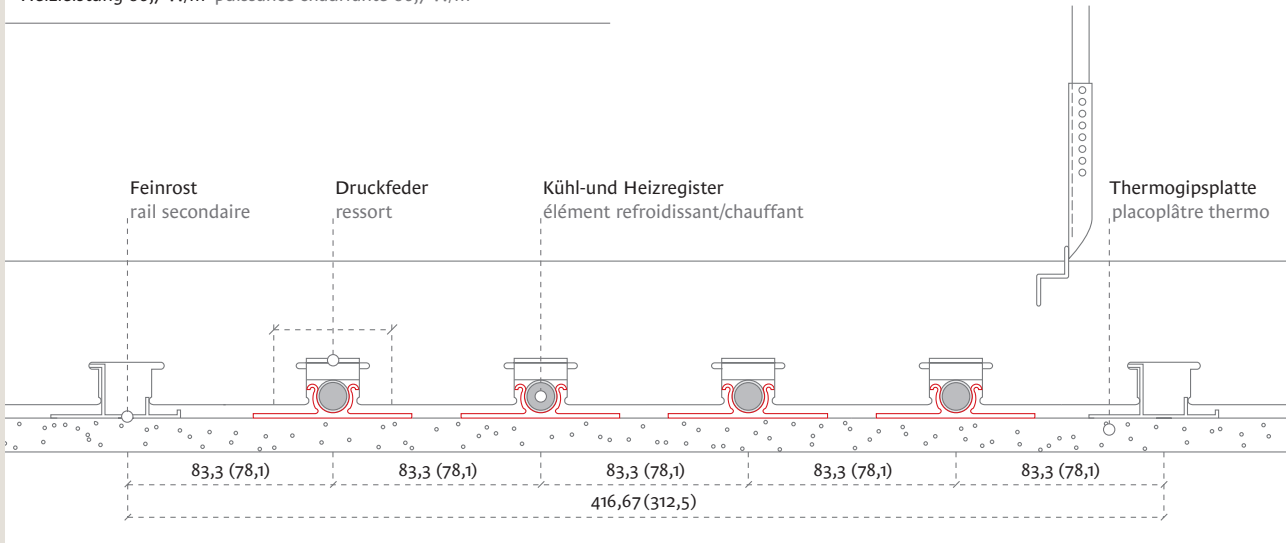
Frigodec® îlots de plafonds refroidissants KS 52, 75 und 90, HS 75



Frigodec®1

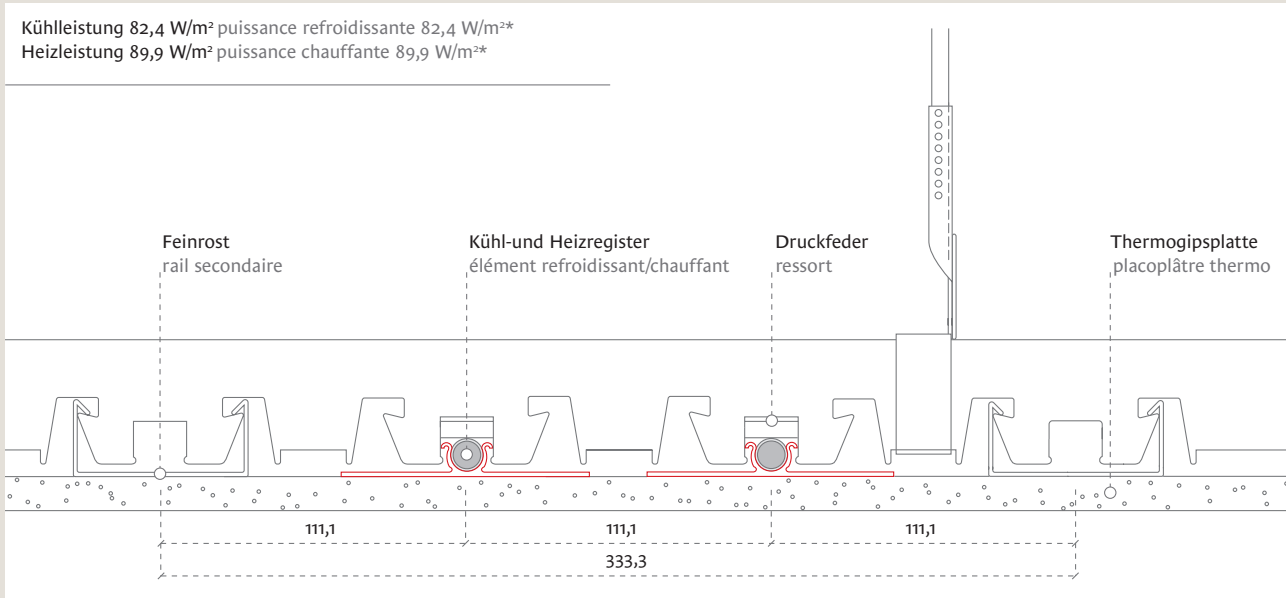
Gipskarton-Kühl- und Heizdeckensysteme plafonds placoplâtre refroidissants et chauffants

Kühlleistung 71,2 W/m² puissance refroidissante 71,2 W/m²*
Heizleistung 86,7 W/m² puissance chauffante 86,7 W/m²*



Frigodec®2

Kühlleistung 82,4 W/m² puissance refroidissante 82,4 W/m²*
Heizleistung 89,9 W/m² puissance chauffante 89,9 W/m²*



Spezifikationen

Unterseite Bekleidung mit

- || Gipskartonplatten gelocht und ungelocht
- || Gipskartonplatten gelocht und putzbeschichtet
- || Aluminium-Sandwichplatten

Systemvorteile

- || schnelle und sichere Montage
- || Unterkonstruktions-System garantiert eine korrekte Anordnung der Kühlregister und der Feinrostschienen
- || Kühltechnik wird funktionsfertig montiert und nach erfolgreicher Druckprobe beplankt

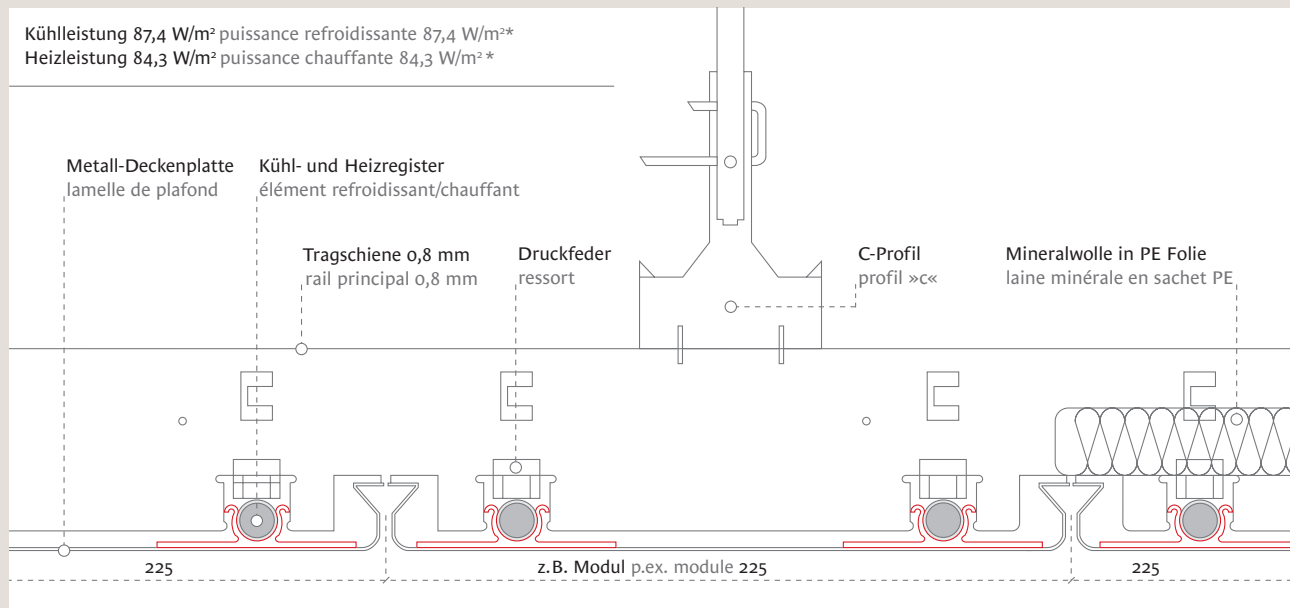
Spécifications

revêtements possibles

- || placoplâtre plein ou perforé, verso recouvert d'une feuille en alu
- || placoplâtre perforé avec enduit acoustique
- || panneaux sandwich

avantages du système

- || pose facile et rapide
- || système de sous-construction garantissant l'emplacement correct des éléments refroidissants et des rails secondaires
- || installation complète du circuit de froid, la pose du revêtement ne s'effectuant qu'après les essais de pression



Spezifikationen

Unterseite Bekleidung mit

- || Aluminium-Paneelen gelocht und ungelocht
- || Stahlpaneelen gelocht oder ungelocht
- || Wellprofilen aus Alu oder Stahl
- || Sonderprofilen verschiedenster Art

Systemvorteile

- || geringstmögliche Montagezeiten
- || exakte Anordnung der Kühlregister
- || Montage der Paneele nach Fertigstellung der Kühltechnik
- || preisgünstige interne Verrohrung durch raumtiefe Kühlregister
- || Feuerstabilitätsprüfung 30 Minuten nach NBN
- || hohe Kühlleistung

Serviceleistungen

- || Auslegung und Zeichnung der Rohrsysteme
- || Ausarbeitung der Belegungspläne und Deckenspiegel
- || Erstellung von Deckendetails
- || Unterstützung bis zur Inbetriebnahme und Abnahme

Weitere Möglichkeiten

- || horizontale Schalldämmung
- || Bandrasteranordnung im Planungsraster
- || Anpassung der Modulmaße

Spécifications

revêtements possibles

- || lamelles en alu, perforées ou pleines
- || lamelles en acier, perforées ou pleines
- || tôles ondulées en alu ou acier
- || revêtements spéciaux de tout genre

facile

- || avantages du système
- || pose facile et rapide
- || emplacement correct des éléments refroidissants
- || pose du revêtement après l'installation complète du circuit hydraulique
- || tuyauterie interne économique, grâce à des éléments refroidissants adaptés aux longueurs des locaux
- || stabilité au feu 30 min. suivant nbn

nos prestations

- || planification complète, y inclus plans de la tuyauterie interne et plans de détail
- || support technique jusqu'à la mise en service et réception

autres possibilités

- || barrières acoustiques
- || filières porteuses dans le calpinage
- || adaptation de la largeur des lamelles



S+B Inbau s.à.r.l. || 13, route de Diekirch || L 6430 Echternach
Tel +352.307 974 || Fax +352.307 973 || info@sb-inbau.lu || www.sb-inbau.lu