

# Fiche technique produit

## UltraSlim™-15

UltraSlim™-15 de seulement 15 mm d'épaisseur est notre système le moins épais. Il s'agit d'un panneau composite à haute résistance, joignant une base en MDF à haute résistance à la compression et une couche de dissipation thermique pour maximiser le rendement et la résistance.

Le panneau universel UltraSlim™-15 est intégré de boucles de retour et de canaux de distribution, vous apportant une installation simple.



### Technique :

- Matériau : MDF à faible émission E1
- Dimensions : 1200 mm x 600 mm x 15 mm
- Pas d'espacement : 150 mm ou 200 mm
- Canaux de tubes : 12 mm
- Poids du panneau : 12 kg
- Profil de bord : bord carré
- Diffuseur de film aluminium : 80 µm
- Panneau de MDF résistant à l'humidité
- Conductivité thermique : 0,13 W/mK

### Autres propriétés :

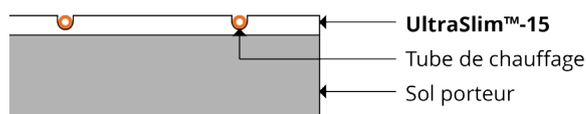
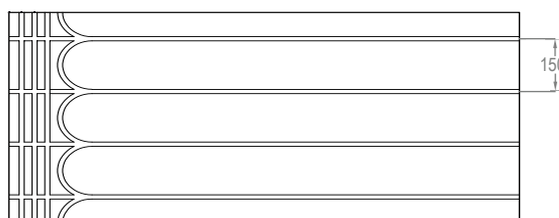
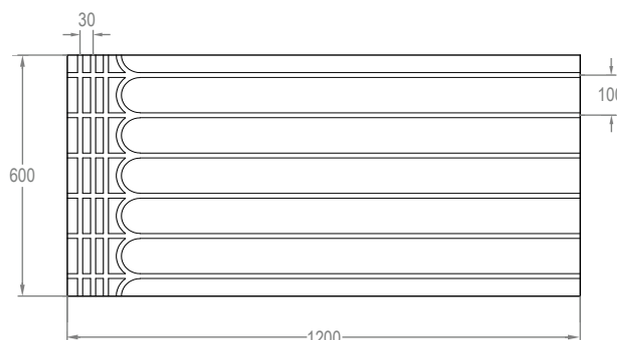
- Classement de protection incendie : D

### Caractéristiques :

- Très faible épaisseur : 15 mm
- Idéal pour une rénovation ou une construction neuve
- Panneau universel, nul besoin de panneaux d'extrémité
- Système de plancher surélevé ou flottant, adapté à toute construction de plancher
- Système performant, adapté à toutes les sources de chaleur
- Variantes de pas d'espacement pour optimiser les exigences de conception
- Fonctionne avec le tube SUPERflex™-12

### Options UltraSlim™-15 :

- Pas d'espacement de 100 mm pour les applications à basse température
- Pas d'espacement de 150 mm pour les applications à haute température



## À propos de nous

Le service Continal® garantit une livraison de systèmes complets en temps et en heure, sur chantier, sans exception ni compromis.

