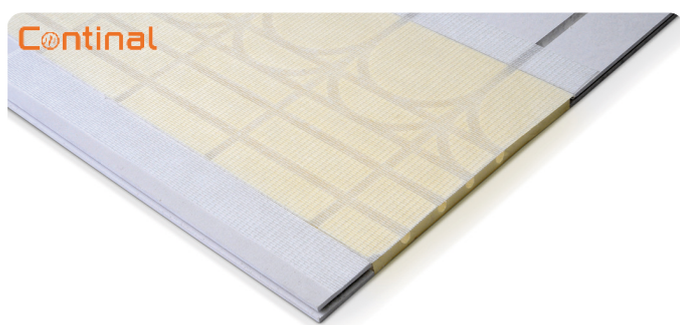


Fiche technique produit

ThermoDEK™-18

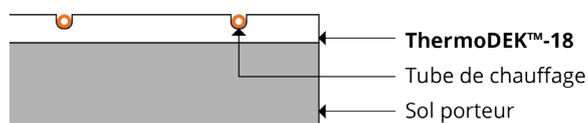
ThermoDEK™-18 est un panneau de gypse solide de faible épaisseur, à rendement élevé et à haute résistance, comprenant des rainures espacées de 150 mm pour notre tube SUPERflex™-12.

Le panneau est complété par un panneau de retour (ThermoDEK™-18R) pour permettre la distribution et le retour des tubes aux extrémités opposées de la pièce.



Caractéristiques :

- Rapide à poser
- Haut rendement
- Haute résistance
- Seulement 18 mm d'épaisseur



Panneau ThermoDEK™-18

Technique :

- Matériau : panneau de gypse
- Dimensions : 600 mm x 1200 mm x 18 mm
- Pas d'espacement : 150 mm
- Canaux de tubes : 12 mm
- Poids du panneau : 15,5 kg
- Profil de bord : rainure et languette
- Résistance à la compression : rigide et résistant à la compression

Autres propriétés :

- Classement de protection incendie : A1



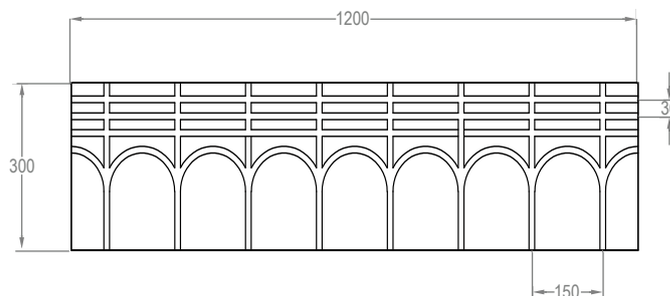
Panneau de retour ThermoDEK™-18R

Technique :

- Matériau : XPS-500
- Dimensions : 1200 mm x 300 mm x 18 mm
- Pas d'espacement : 150 mm
- Canaux de tubes : 12 mm
- Poids du panneau : 0,5 kg
- Profil de bord : bord carré
- Résistance à la compression : 500 kPa

Autres propriétés :

- Classement de protection incendie : E



À propos de nous

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

