

Ensemble de pontage en cas d'isolation pour plafonds isolés, épaisseur >100 mm



Exemple d'un ensemble de pontage:

- 1 Vis de montage
- 2 Joint
- 3 Tige filetée
- 4 Écrou

Description

Ensemble de pontage pour le montage des colliers de Datwyler sur des plafonds isolés avec une épaisseur d'isolation supérieure à 100 mm.

Profondeur de forage = $x+y$.

Profondeur d'ancrage en béton (x): au moins 70 mm, plus l'épaisseur de l'isolation non inflammable (y).

1 = Béton

2 = Verre cellulaire / isolant solide

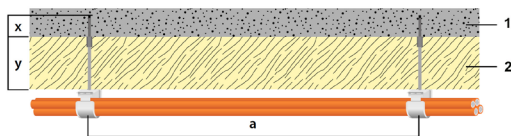
x = Profondeur d'ancrage dans le béton

y = Épaisseur de l'isolation

a = Distance entre les colliers "Hermann", les colliers SAS, autres:

La distance est identique à celle pour le montage direct sur les plafonds (ou les murs).

Distance is the same as for direct mounting on ceilings (or walls).



Application

Les tiges filetées sont livrées avec une longueur de 0,5 m ou 1 m. Elles doivent être coupées à la longueur demandée (y = épaisseur de l'isolation). Un dispositif pour le découpage des tiges filetées qui ne provoque pas d'étincelles volantes et qui a un arrêt pour obtenir des longueurs égales, est disponible auprès du commerce spécialisé.

Peut-être que le plaquiste peut vous aider aussi. Vous pouvez utiliser un foret de 6 mm et des outils de montage qui sont disponibles auprès du commerce spécialisé.

L'ensemble de pontage peut également être utilisé pour une isolation plus épaisse ou un espacement du plafond >400 mm. Veuillez spécifier la longueur de la tige filetée en conséquence.

Attention: un foret >400 mm est nécessaire

Remarque

Les suspensions peuvent prendre une charge jusqu'à 0,15 kN pour une résistance au feu F90.

Versions

Numéro de matériau	Produit	Poids [kg]	Unité d'emballage
4000738	Û-Set 400 mm	11,6 kg	100 sets