

Té coupe-feu

Description



Système de fixation de plafond pour panneaux sandwich coupe-feu.

Recommandé pour des exigences de résistance au feu ou des panneaux isolants très lourds (laine de roche par exemple).

Permet de construire des faux plafonds composés de panneaux sandwichs ayant une stabilité en résistance au feu de minimum 2 heures, à condition de respecter les exigences au montage et les utilisations décrites par le fabricant.

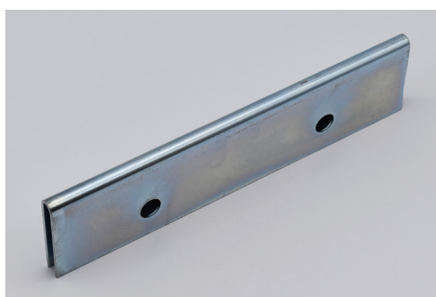
Composants



Profil de suspension de plafond en acier galvanisé.



Chappe M10 en acier galvanisé.



Connecteur en acier galvanisé pour profil de suspension.

Trous axe - axe : 100 mm.



Clavette en acier galvanisé pour profil de suspension.

Caractéristiques

- Profil de suspension de plafond :
 - Matériaux : acier galvanisé + laquage.
 - Couleurs : RAL 9002, RAL 9010.
- Charge maximale par point de suspension : 950 kg
- Charge maximale par mètre linéaire : 800 kg / m* - pour max écart entre les suspensions de 1 500 mm

*charge de 400 kg par mètre par aile également répartie

