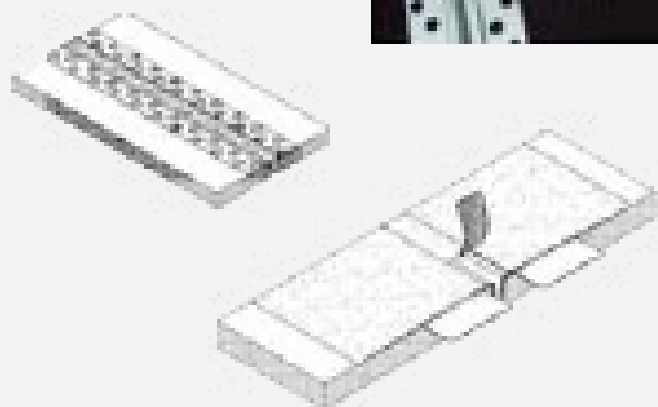
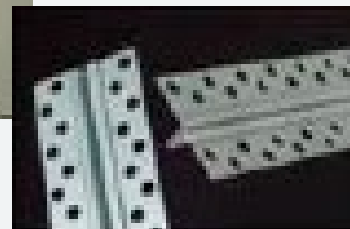


JOINT DE FRACTIONNEMENT ALU



DOMAINE D'EMPLOI

Joint de fractionnement en aluminium pour plafonds et cloisons Knauf Métal

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fixation :

- Vissage dans l'ossature par vis TTPC tous les 60cm.
- Enduisage des deux bords avec bandes à joint pour assurer une bonne finition, enlevé la couche de protection.

Divers :

- Ossature de part et d'autres du joint de dilatation, ils peuvent être réalisés avec des montants ou fourrures.
- Le joint de dilatation sur les plafonds et cloisons : Surface maximale entre joint 300m² la plus grande dimension ne doit pas excéder 25m.
- Le joint de dilatation de la cloison doit être systématiquement aménagé au droit des joints du gros œuvre.

LES KNAUF

- + Finition soignée.
- + Mise en œuvre facile.
- + Protection du profilé pendant l'enduisage

DIMENSIONS

2500 x 50 x 12 x 0.5 mm

CONDITIONNEMENT

25 longueurs par botte

Code article : 914468