

FICHE PRODUIT FIXETIGE

PLATINE FIXE-TIGE



DESCRIPTION

Platine en acier galvanisé d'épaisseur 1 mm et disposant de 4 trous de 4mm et de 2 trous de 6,5mm pour la fixation, 2 trous taraudés de 6mm et une découpe carrée pour une vis TRCC (tête ronde coins carrés).

APPLICATIONS ET SOLUTIONS

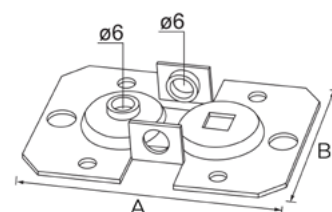
Platine multifonction pour mur, charpente et ossature bois utilisable avec cavalier et tige filetée.

S'utilise en mur comme appui intermédiaire pour les doublages thermo-acoustiques. En neuf ou en rénovation, elle est parfaitement adaptée pour les MOB et les cloisons de BBC.

S'utilise aussi en plafonds pour la fixation sur la charpente ou en sous face du plancher béton ou bois.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Dimensions (mm)			Unité de vente			Palette Condit/ palette	Code EAN
	A	B	Charge maxi daN	Condit.	Pièces/ Condit	Poids (kg) du condit		
FIXETIGE	60	42	60	Boite	50	1.40	100	3601590001872



MISE EN ŒUVRE



1. Pose en plafond

Fixation sur la charpente bois au droit ou en rampant, en sous face plancher béton ou bois pour toutes épaisseurs d'isolation thermique en panneaux ou en rouleaux.



2. Pose en mur pour doublage thermo-acoustique

Respecter une hauteur maximale de 1,35 m entre chaque fixe-tige selon la hauteur du doublage.



Il permet de poser toutes les épaisseurs d'isolant des plus minces aux plus épais et se règle avec un cavalier coulissant.

AVANTAGES PRODUITS

- Attache polyvalente
- Simplification des stocks
- Facilité de pose
- Système breveté
- Produits standards