

Cheville métal pour isolant DHM



Caractéristiques produits

Diamètre de perçage	8
Conditionnement	250
Profondeur d'ancrage minimum	40
Unité de vente	(1 boîte)

Caractéristiques techniques

Code	Longueur de la cheville (mm)
360882	140
360889	170
360896	200

Descriptif

La fixation métallique pour isolant DHM se pose facilement au marteau. Le montage au marteau permet une progression rapide du travail et réduit les efforts. Grâce à la classe de résistance au feu R 120, son utilisation est possible pour les applications où une tenue au feu est exigée. Avec la fixation pour isolant DHM, on peut fixer par exemple des panneaux de laine de roche et de verre, des panneaux de mousse de verre ou des panneaux de construction légers en fibres de bois. La rondelle DTM 80 pour isolants souples est vendue séparément. Le montage simple au marteau permet une progression rapide de l'installation et réduit les efforts. La géométrie de la tige permet la pose sans pré-perçage dans le béton cellulaire et évite une étape de travail.



Les + produits

La fixation pour isolant en métal atteint la classe de résistance au feu R 120. Elle peut donc être utilisée dans les cas où une tenue au feu est exigée.