



CHEVILLE CB EP ISOL160 8X185 BOITE 100

Réf. : 280140

Fournisseur : Spit

INFORMATIONS

Cheville d'isolation à frapper pour isolants souples et semi-rigides.
Parfaitement adaptée à la laine minérale.
Cheville en polypropylène supportant des températures de -30 °C à +80 °C.
Jusqu'à 220mm d'épaisseur d'isolation.
Facile à installer à travers l'isolation.
Diamètre de tête : 90 mm en conformité avec les normes CSTB pour les applications de bardage.
Tenue dans le béton, la brique pleine et le béton cellulaire.

DÉTAILS

Diamètre cheville: 8 mm
Diamètre de la tête: 90 mm
Diamètre de perçage: 8 mm
Epaisseur maximale pièce à fixer: 160 mm
Epaisseur minimale de pièce à fixer: 150 mm
Longueur cheville : 185 mm
Profondeur d'ancrage: 20 mm
Profondeur maximale d'ancrage: 30 mm
Profondeur minimale de perçage: 50 mm
Profondeur minimale d'ancrage: 20 mm

CARACTÉRISTIQUES

Longueur 185 mm

Diamètre 8 mm

Matière Polypropylène