

THERMINATOR

Utilisation

- Patte à griffe pivotante et à pont de rupture thermique pour différents profilés PVC
- Aucun perçage du dormant nécessaire
- Fixation au mur à l'aide de différentes vis



Caractéristiques du produit

- Enfonçage simple de la griffe dans le profilé de fenêtre
- Le point de fixation dans la maçonnerie peut être positionné librement grâce à la griffe pivotante
- Aucun pont thermique n'est créé grâce à la séparation thermique
- Avec deux points de pliage possibles
- Pas de problème en cas de modification de la longueur du dormant sous l'effet de la chaleur
- Supporte la charge à la perpendiculaire du niveau de la fenêtre (cale de remplissage/d'espacement nécessaire)

Caractéristiques techniques

Matériau : DX51D+Z140 M-A-C / Z275, plastique renforcé en fibres de verre

Largeur : 25 mm

Épaisseur : 1,25 mm

Longueur : 150 ou 200 mm

Conditionnement : carton de 150, 200, 250 pièces

