

THERMINATOR

Anwendung

- Drehbarer Einschlaganker, passend für verschiedene PVC Profile
- Kein Durchbohren des Fensterrahmens nötig
- Befestigung der Lasche im Mauerwerk mit verschiedenen Schrauben möglich



Produktmerkmale

- Einfaches Einschlagen der Kralle ins Fensterprofil
- Der Befestigungspunkt im Mauerwerk ist durch die drehbare Lasche frei positionierbar
- Durch die thermische Trennung entsteht keine Kälte- bzw. Wärmebrücke
- Mit zwei Sollbiegestellen ausgeführt
- Keine Behinderung bei thermisch bedingter Längenveränderung des Fensterrahmens
- Nehmen Lasten senkrecht zur Fensterebene auf (Trag- und Distanzklötze erforderlich)

Technische Daten

Material:	DX51D+Z140 M-A-C / Z275, glasfaserverstärkter Kunststoff
Breite:	25 mm
Dicke:	1,25 mm
Längen:	150 oder 200 mm
Verpackung:	im Karton zu 150, 200, 250 Stück

