

Schneefangsysteme Keim

**Alu PV- Solarhalter
für Snap Falz Profil 38
damit eine uneingeschränkte Ausdehnung
der Blechbahnen gewährleistet ist.**



Snap Falz Profil 38

Produktbeschreibung:

**Alu PV- Solarhalter
für Snap Falz Profil 38
mit Edelstahl, 1.4301 Fixierblech**

Ausführungen:

Aluminium: AlMgSi, Stärke 5 mm
Schrauben V2A M 12*30 & Muttern V4A M 12

Abbildung:

Beschreibung:



Alu PV- Solarhalter
für Snap Falz Profil 38
mit Edelstahl, 1.4301 Fixierblech

Art. Nr.: PV-S / SN

Bestandteile:

2 St. Außenteile 70 * 5 mm, mit 2 Stanznippel
Alu Winkel 50 / 50 / 6 mm Langloch 12 * 25 mm
mit Edelstahl, 1.4301 Fixierblech
Befestigungsschrauben: 2 St. V2A Schrauben 12 * 30 mm
2 St. V4A Muttern M 12

Verpackungseinheit 10 St.

Um höhere Auszugswerte zu erreichen wird das Fixierblech auf den Falz aufgeklebt.

Montage:

2 - Komponentenkleber mit 5 Punkten auf das Fixierblech auftragen.



Fixierblech auf den Falz legen, Klemme darüberstecken und festschrauben.
Das Fixierblech so montieren, dass die untere Ankerung unter den Falz greift.
Es greift von unten in den Falz ein und deckt zugleich den oberen Falzbereich ab.

Es wird nur 1 Ring- Gabelschlüssel bzw. Ratsche benötigt, weil die Klemme
Schloßschrauben mit einem 4 Kant besitzt.

Auch kann ein Schlagschrauber verwendet werden.

Anzugsmoment der Schrauben: 50 Nm

Prüfamt: DEKRA

Prüfung: nach Ö NORM B 3418
Ö NORM EN 516 & EN 517