

Schneefangsysteme Keim

**Alu Schneefanglaschen
mit Aufstockelement
damit eine uneingeschränkte Ausdehnung
der Blechbahnen gewährleistet ist.**



Snap Falz Profil 38

Produktbeschreibung:

**Alu Schneefanglaschen
mit Aufstockelement, Alu 3 mm
für 2 bzw. 3 Rohre
für Snap Falz Profil 38
mit Edelstahl, 1.4301 Fixierblech
für Rohrdurchmesser 32 mm**

Ausführungen:

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

Abbildung:



Beschreibung:



Alu Schneefanglaschen
mit Aufstockelement, Alu 3 mm
für 2 bzw. 3 Rohre
für Snap Falz Profil 38
mit Edelstahl, 1.4301 Fixierblech
für Rohrdurchmesser 32 mm



Bestandteile:

2 St. Außenteile 70 * 5 mm, mit 2 Stanznippel
Aufstockelement Alu 3 mm, Mittelteil 45 * 3 mm
mit Edelstahl, 1.4301 Fixierblech
Befestigungsschrauben: 2 St. V2A Schrauben 12 * 30 mm
2 St. V4A Muttern M 12

Art. Nr.: SN / P 38
A 3 / H 16

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 Ankaufung unter den Falz greift.
Es greift von unten in den Falz ein und deckt zugleich den oberen Falzbereich ab.

Das 2. bzw. 3. Schneefangrohr wird in die vorgesehenen Ausschnitte eingeschoben.

Durch die Lage des Fixierbleches können sich die Schneefangrohre (DN = 32 mm)
problemlos und ohne den Falz bzw. die Farbbeschichtung zu beschädigen bewegen.

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