

Einfach-, Doppel- und Dreifachrohr-Schneefangsystem für Trapez- und Leistendächer sowie für Sandwich-Dacheindeckungen.

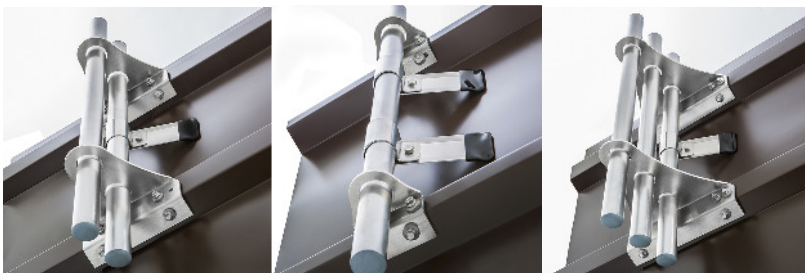
- Mit den REES Schneefangsystemen soll der Schubeffekt des auf dem Dach liegenden Schnees durch eine oder mehrere entsprechend ausgeführte „Rohrhalterreihen“ möglichst flächendeckend verhindert werden.
- Die unter den örtlichen Verhältnissen im Durchschnitt anfallende Schneemenge (z. B. in Deutschland laut DIN 1055-5, Juli 2005) und die Ausführung sowie Neigung des Daches bestimmen die Ausführung, Bemessung, Anordnung und Befestigung des Schneefangsystems. Soweit behördliche Anordnungen bestehen, sind diese zu berücksichtigen.
- Der Montageabstand der Schneefanghalter darf 75 cm nicht überschreiten.
- Die zu montierenden Halter müssen speziell zum verlegten Profilblech hergestellt und freigegeben sein, da ansonsten aufgrund unterschiedlicher Profilwinkel die Dichtigkeit des Daches nicht gewährleistet ist.



Montageanleitung:

Zum Anbringen der Schneefangreihe sind jeweils am Dachrand-Ortgang links und rechts ein Rohrhalter zu befestigen. Diese sind mit einer Schnur, welche als Hilfe zur geraden Montage dient, zu verbinden.

1. Nachdem die Schnur gespannt wurde, sind alle Rohrhalter, welche auf der Unterseite ein Dichtband haben, anzuschrauben. Der Abstand zwischen den Haltern darf maximal 75 cm betragen.
2. Anschließend sind die Schneefangrohre (Außendurchmesser ca. 32 – 33mm) einzuschieben. Alternativ dazu kann die passende Anzahl der Halter auch vor der Montage auf das Schneefangrohr aufgesteckt werden. Die entsprechenden Stöße lassen sich mit Rohrverbindern stabilisieren.
3. Die (selbstbohrenden) Schrauben in der jeweils erforderlichen Anzahl sind mit einem Bohrschrauber mit Tiefenanschlag einzudrehen.



Schrauben pro Halter:

- Einfachrohrhalter: 4 Stück
- Doppelrohrhalter: 6 Stück
- Dreifachrohrhalter: 6 Stück

Vorsicht: nicht überdrehen!

Bei Montage auf Aluminium-Trapezprofile mit einer Stärke unter 0,7 mm müssen die Halter aufgenietet werden!

Hinweis:

Schneefanghalter für Trapezdächer (Art.-Nr. LA-1891, LA-1892, LA-1893) werden mit selbstbohrenden Schrauben A2 5,5 x 25 mm, incl. Dichtscheibe, in der jeweils erforderlichen Anzahl ausgeliefert. Die Befestigung erfolgt dabei durch Verkrallung mit dem Blech.

Ebenfalls ist durch bauseitige Befestigungsmittel eine auf die Unterkonstruktion durchgehende Schraubbefestigung möglich.