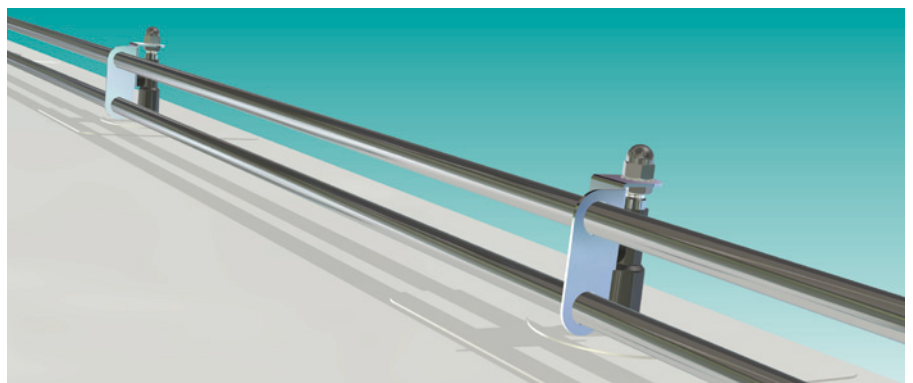


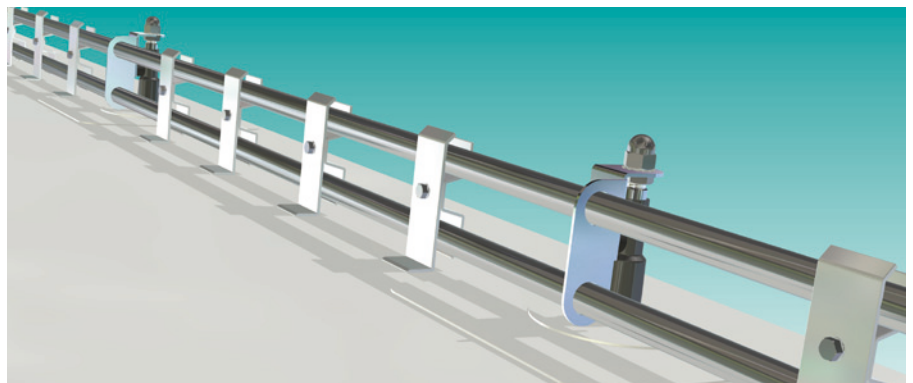
alwitra Schneefangprofil

Hinweise für die Planung

- Randbohlen und Untergründe zur Befestigung von Schneefangprofilen müssen für die Befestigung geeignet sein und die zusätzlichen Lasten aufnehmen können. Die Aufnahme der Lasten ist vom Statiker des Bauvorhabens zu überprüfen.
- Bemessung der Stützenabstände für Schneelasten gem. DIN EN 1991-1-3 (ehemals DIN 1055-5), die Stützenbefestigung gem. DIN 1052 2004 -Einzelnachweis.
- Die Berechnungsgrundlage ist ein vom Verarbeiter oder Planer ausgefülltes Datenaufnahmeblatt.
- Die Stützen sind zwingend mit den im Lieferumfang enthaltenen Schrauben zu befestigen.
- Die Eindichtung erfolgt mit den im Lieferumfang enthaltenen Formteilen und Manschetten.
- Auftragsbezogen werden Montagepläne mit dem erforderlichen Materialbedarf erstellt.
- Der Schneefang verhindert das Abrutschen von Schneemassen auf Dächern mit Abdichtungen. Es kann jedoch nicht immer ausgeschlossen werden, dass es bei steilen Dachflächen oder bei hohem Schneeaufkommen zum Abrutschen von Schneemassen kommen kann.



Schneefangprofil ohne Eisstopper



Schneefangprofil mit Eisstopper



alwitra Schneefangprofil

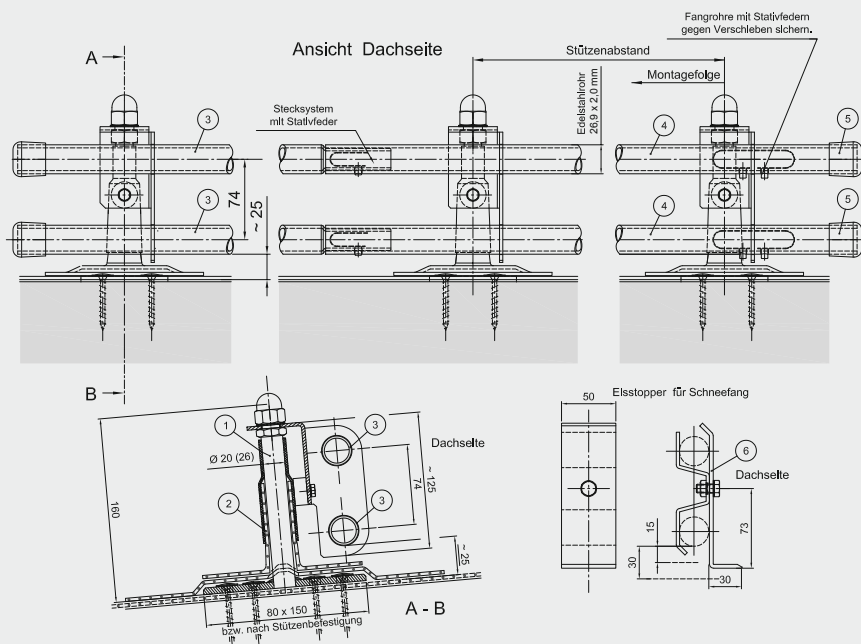
Montagehinweis:

Stützen im berechneten Abstand mit den im Lieferumfang enthaltenen Schrauben anschrauben, eindichten und die Gegenmutter aufschrauben. Unter Beachtung der Montagefolge - nach Montageplan - die Haltebügel auf die Fangrohre aufschieben und platzieren. Fangrohre mit Haltebügel

(ca. 6,00 m lang) auf den Stützen aufsetzen, Federringe auflegen und mit den Hutmuttern anschrauben. Die nächste Einheit vormontieren, anschrauben und in die bereits montierten Fangrohre einstecken. Die Sicherung erfolgt durch das Einrasten der vorhandenen Stativfedern. Sind alle

Fangrohre montiert, werden die Schutzkappen auf die Stabenden gesteckt. Die Sicherung gegen Verschieben erfolgt einseitig durch 2 Stativfedern/Fangrohr am Rohrende. Nach der Montage des Schneefangprofils werden ggf. die Eisstopper montiert.

- ① **Stütze mit Haltebügel aus Edelstahl**, mit Hut- und Kontermutter, Scheibe und Befestigungsschrauben
- ② **EVALON® (EVALASTIC®) -Formteil** mit selbstklebendem Schrumpfschlauch und Anschlussmanschette ca. 30 x 20 cm
- ③ **Fangrohre aus Edelstahl (1.4301)**, 26,9 x 2,0 mm, 6,00 m (5,94 m), mit Stecksystem und Stativfeder
- ④ **Endrohre aus Edelstahl (1.4301)**, 26,9 x 2,0 mm, max. 6,00 m, für Stecksystem mit Stativfedern
- ⑤ **Schutzkappe, schwarz**
- ⑥ **Eisstopper für Schneefang (optional)**



alwitra GmbH & Co. Klaus Göbel
Am Forst 1 · D-54296 Trier
Telefon: +49 651 91 02-0
Fax: +49 651 9102-500 · www.alwitra.de

Haftungsausschluss:

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch alwitra erforderlich sind, alwitra rechtzeitig und vollständig im Rahmen der Beurteilungsanfrage übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Allgemeinen Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das bei uns angefordert werden sollte. Technische Änderungen vorbehalten. Stand: 01/2015