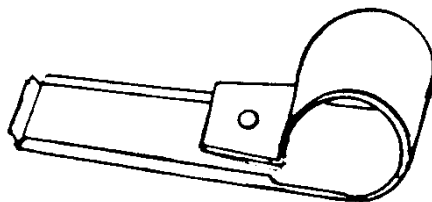


## Schneestopper für Trapez-, Leistendächer und Rundkopfprofile

### Ausführungen:

Aluminium	AlMgSi, Materialstärke 1,5 mm für Sickentiefen bis 85 mm, mit Edelstahl-Blechschorabe	Artikel-Nr.: LA-1097
Aluminium	AlMgSi, Materialstärke 1,5 mm Sonderanfertigung für Sickentiefen bis 135 mm mit Edelstahl-Blechschorabe	Artikel-Nr.: LA-1097-135
Edelstahl	A2, Materialstärke 1,0 mm, Werkstoff 1.4301 / AISI 304 für Sickentiefe bis 85 mm, mit Edelstahl-Blechschorabe 5,5 x 25	Artikel-Nr.: LA-1096
Kupfer	Vollkupfer, Materialstärke 1,5 mm Für Sickentiefe bis 85 mm, mit Edelstahl-Blechschorabe	Artikel-Nr.: LA-1098

### Abbildung:



### Beschreibung:

**Schneestopper zur Montage am REES-Schneefangsystem  
für Trapez-, Leistendächer und industriell vorgefertigte  
Dachsysteme, wie Kalzip Bemo u.ä.**

Die Schneestopper werden am Schneefangrohr montiert.

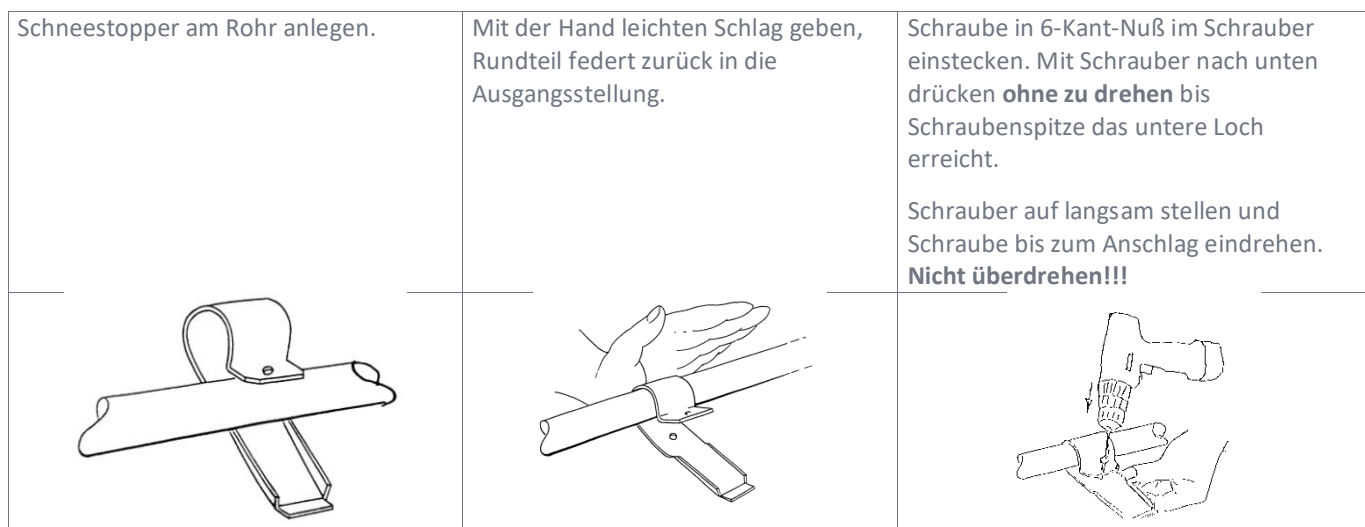
#### Bestandteile je Schneestopper (Stück):

1 Stück Schneestopper (Breite ca. 50 mm)  
1 Stück Blechschorabe A2 6,3 x 16 bzw. bei Edelstahl A2 5,5 x 25

**Verpackungseinheit:** 25 Stück

### Montage:

Die Schneestopper werden hauptsächlich an der ersten Schneefangreihe entlang der Traufe montiert. Hier werden je Bahn 2 - 3 Schneestopper angebracht, um das Durchrutschen geringer Schneeschichten zwischen dem Rohr und der Dachfläche zu verhindern.



## Schneestopper für Trapez-, Leistendächer und Rundkopfprofile

### Montagebeispiele:



### Hinweis zur Ausführung des Schneefangsystems:

Maßgebend sind die örtlichen Verhältnisse, die vorherrschenden klimatischen Bedingungen, die Schneelastzone nach DIN 1055-5, in Verbindung mit der Dachneigung, -ausführung und der Sparrenlänge.

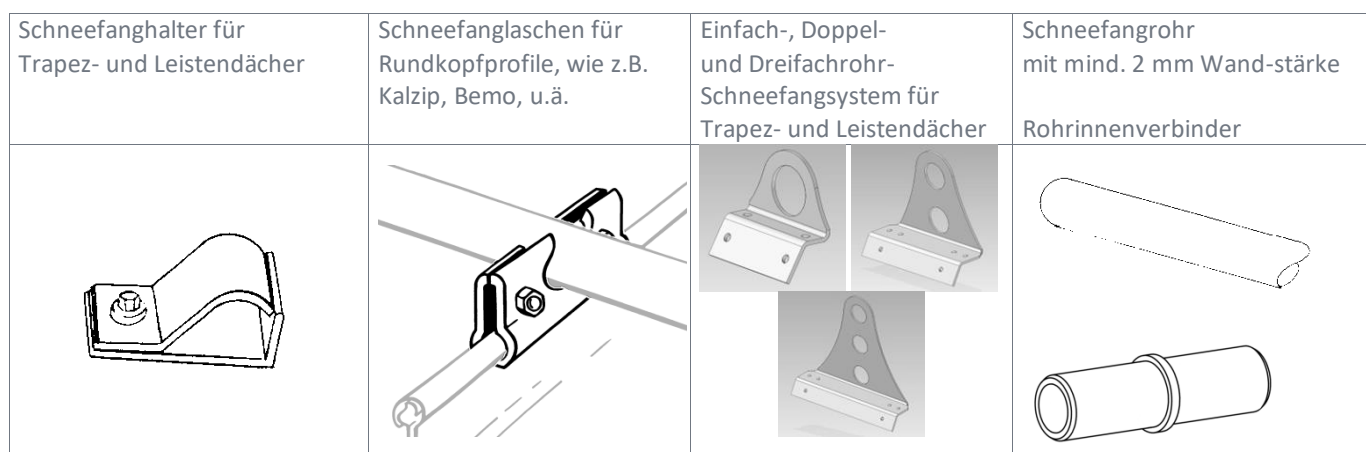
Diese bestimmen die Ausführung, Bemessung, Anordnung und Befestigung der Schneefangsysteme.

Soweit behördliche Anordnungen bestehen, sind diese ebenfalls zu berücksichtigen.

Bei Anbringung eines Schneefangsystems ist die zu erwartende Mehrbelastung der Festhafte zu berücksichtigen.

Für diesbezügliche Rückfragen und Vorschläge zur Ausführung eines Schneefangsystems, unter obigen Voraussetzungen, wenden Sie sich bitte uns.

### Weiteres Zubehör zu Schneefanglaschen / Schneefangsystem:



**Beachten Sie bitte unsere umfangreiche Produktpalette rund um's Metalldach: Schneefangsysteme, Trittstufen- und Solarhalter und unser Haftenprogramm. Weitere Informationen finden Sie hierzu im Internet.**