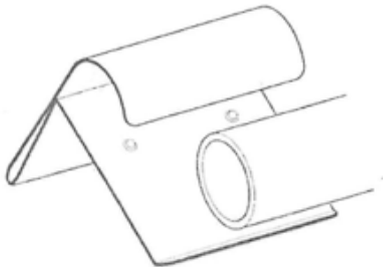


## SM Eishalter für Stehfalzdächer

### Ausführungen:

|           |  |                     |
|-----------|--|---------------------|
| Aluminium | AlMgSi, Materialstärke 1,2 mm,   | Artikel-Nr.: SM-EHA |
| Edelstahl | V2A, CrNi-Stahl, Werkstoff 1.4301 (AISI 304),<br>Materialstärke 0,8 mm | Artikel-Nr.: SM-EHE |
| Kupfer    | Kupfer, Materialstärke 1,0 mm,   | Artikel-Nr.: SM-EHC |

### Abbildung:



### Beschreibung:

#### Eishalter zur Montage auf Stehfalzdächer.

für Falzhöhen zwischen 25 und 30 mm, Breite 70 mm  
Der einteilige Eishalter werden am Schneefangrohr montiert.

Ausführung entsprechend der Fachregeln des deutschen Klempnerhandwerks vom Zentralverband SHK, St. Augustin.

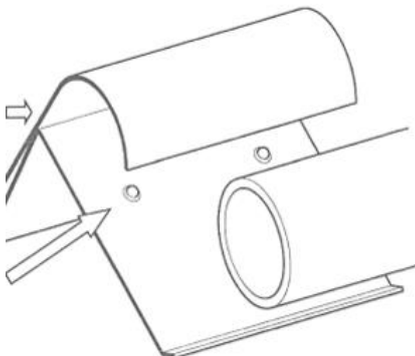
**Bestandteile je Stück:** 1 Eishalter

**Verpackungseinheit:** 100 Stück

### Montage:

Der einteilige Eishalter wird hauptsächlich an der ersten Schneefangreihe entlang der Traufe montiert. Hier werden 1 – 2 Eishalter je Schar angebracht, um das Durchrutschen von geringen Schneeschichten zu verhindern. Wenn mehrere Schneefangreihen angebracht wurden, werden Eishalter auch vereinzelt dazu verwendet, um Flattergeräusche des Blechs zu verhindern. Hierzu werden auch in den weiteren Reihen Eishalter angebracht.

Eishalter über das Rohr stülpen bis das Rohr einrastet. Das Rohr wird umschlossen und durch die zwei Arretierungspunkte wird ein Ausrasten des Rohres verhindert.



## SM-Eishalter für Stehfalzdächer

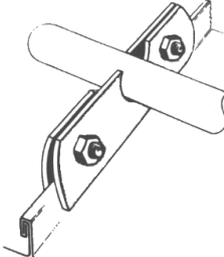
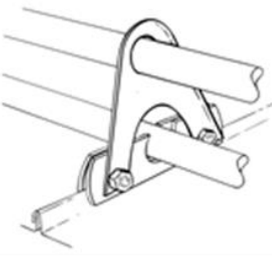
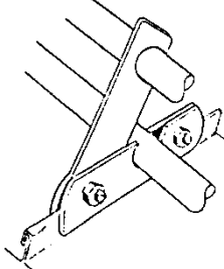
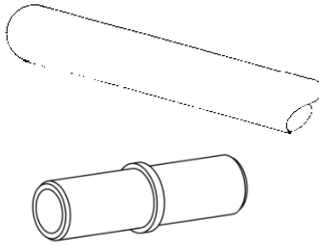
### Hinweis zur Ausführung des Schneefangsystems:

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:

| Schneefanglaschen für Einfachrohr-System. Auch lieferbar für Winkelfalzdeckung.     | Aufstockelement für Doppelrohrschneefang (in Verbindung mit weiteren Schneefangreihen) | Doppelrohr-Schneefanglasche, für Doppelrohrschneefang (in Verbindung mit weiteren Schneefangreihen) | Schneefangrohr mit mind. 2 mm Wandstärke<br>Rohrinnenverbinder                        |
|---|--|---|---|
|  |     |                 |  |

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