Produktbeschreibung



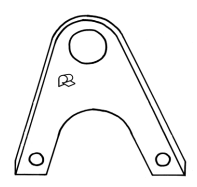
Aufstockelement zum Schneefangsystem

Ausführungen:

Aluminium AlMgSi, Materialstärke 2 mm Artikel-Nr.: LA-1160
Kupfer Vollkupfer, Materialstärke 2 mm Artikel-Nr.: LA-1163
Edelstahl V2A, CrNi-Stahl, Werkstoff 1.4301 (AISI 304), Artikel-Nr.: LA-1165

Materialstärke 1,5 mm

Abbildung:



Beschreibung:

Aufstockelement für Doppelrohrschneefang,

zur Montage an Schneefanglaschen für Stehfalzdächer. Ausführung entsprechend der Fachregeln des deutschen Klempnerhandwerks vom Zentralverband SHK, St. Augustin.

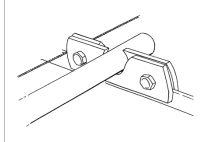
Bestandteil je Stück: 1 Stück Aufstockelement

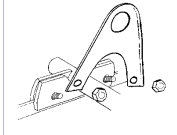
Verpackungseinheit: 20 Stück

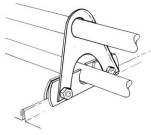
Montage:

Aufstockelemente werden seitlich an die Schneefanglaschen eines neuen bzw. schon bestehenden Einfachrohr-Schneefangs montiert.

Die Befestigung des Aufstockelements erfolgt mittels den Schrauben und Muttern, welche zum Montieren der Schneefanglaschen verwendet werden. Das 2. Schneefangrohr wird anschließend durch das vorgesehene Loch an der Oberseite des Aufstockelements durchgeführt. Durch eine leicht versetzte Anordnung der Schneefanglaschen sitzt das obere Schneefangrohr stramm.







Je nachdem, wie der Doppelrohr-Schneefang geneigt sein soll, ist das Aufstockelement links oder rechts der Schneefanglasche zu montieren

Wichtiger Hinweis:

Bei Montage eines Doppelrohr-Schneefangs sind unbedingt weitere Schneefangreihen oberhalb dieser Schneefangreihe anzubringen.

Stand: 2022 Seite 1 von 2

Tel.: +49 8322-94067-0

Fax: +49 8322-94067-99

Produktbeschreibung



Aufstockelement zum Schneefangsystem

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:

Schneefanglasche, für Einfachrohr-Schneefang und für weitere Schneefangreihen über Doppelrohr-Schneefang	Schneestopper zwischen Rohr und Dach zu montieren	Schneefangrohr mit mind. 2 mm Wand- stärke	Einsteckhülse für Aufstock- element zur Reduzierung des Lochdurchmessers
(In Aluminium auch für Winkelfalz lieferbar)		Rohrinnenverbinder	Endstopfen für Schneefangrohr
	20		

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

Tel.: +49 8322-94067-0

Schneefangsysteme Rees GmbH & Co. KG Im Steinach 25a · D-87561 Oberstdorf

Stand: 2022

www.rees-oberstdorf.de info@rees-oberstdorf.de

Seite 2 von 2