

Schneefangstützen Solar für zwei Rohre 1/2"

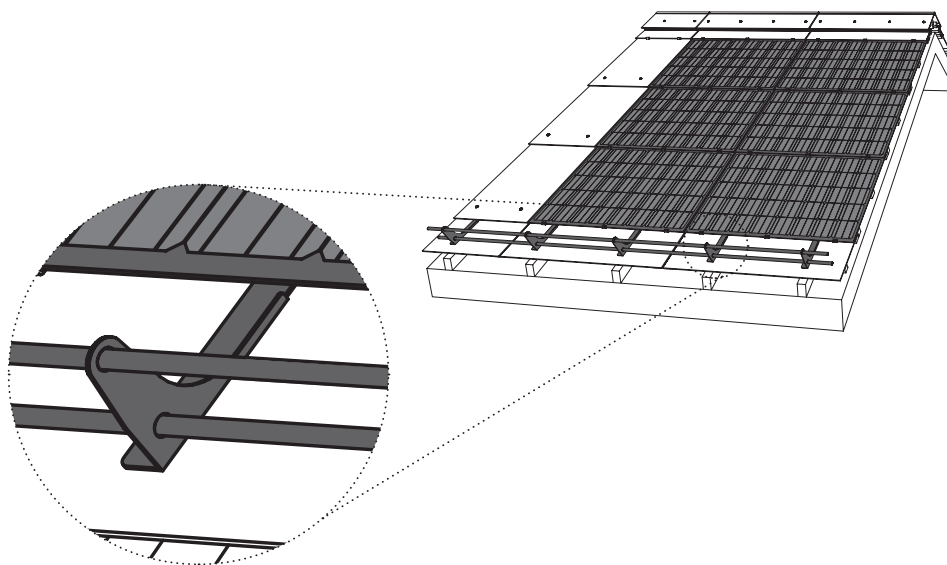
Die eleganten und robusten Schneefangstützen von der Eternit (Schweiz) AG halten den Schnee zuverlässig auf dem Dach zurück. Das Risiko für Personen- und Sachschäden durch Dachlawinen kann auf ein Minimum reduziert werden.

Eternit (Schweiz) AG
CH-8867 Niederurnen
+41 55 617 11 11

Eternit (Suisse) SA
CH-1530 Payerne
+41 26 662 91 11

info@eternit.ch
www.eternit.ch

Member of the
Swisspearl Group



Schneefangstützen Solar (Art.-Nr. 805 8437)

Einsatzbereich	in Kombination mit dem Solarsystem Integral 2
Werkstoff	Stahl A2, 1.4301
Farbe/Oberfläche	Anthrazit, pulverbeschichtet
Belastbarkeit	gemäss Verlegeanleitung
Zusatz	Schneefangrohre 1/2", Länge 6 m, verzinkt, Anthrazit pulverbeschichtet, mit Gewinde und Muffe (Art.-Nr. 804 7387)

Das wichtigste in Kürze

Die Schneefangstütze ist für den Einsatz in Kombination mit dem Solarsystem Integral 2 entwickelt. Die Position der zwei Rohre ist so angelegt, dass die Solarpaneele in jedem Fall frei vom Schattenwurf sind. Dank der Bombierung des Stützenbodens wird die Belastbarkeit des Hakens auf ein Maximum erhöht. Die clevere Konstruktion mit den aufgebrauchten Batches stellt sicher, dass es auf dem Dach zu keinen Vibrationsgeräuschen kommen kann. Die Schneefangstützen werden mit vier Senkkopfschrauben befestigt. In die 45×45 mm Latte (Loch mit Ansenkung) wird eine 5×50 mm Modulhalterschraube eingesetzt. In die Konterlattung werden drei selbstbohrende Schrauben in der Abmessung 8×80 mm, mit einer Mindestzugfestigkeit von 800 N/mm² eingesetzt. Die 45×45 mm Latte wird beim Einhängepunkt ausgeklinkt. Selbstverständlich müssen die Konterlatten und der Untergrund auf die einwirkenden Lasten ausgelegt sein.