BENDERS DACHSICHERHEIT

Solarträgerhalter Mecklenburger

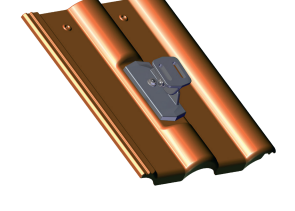
ART.-NR M898 ..



Mit dem Einbau des Solarträgerhalters Mecklenburger wird die notwendige Passgenauigkeit des Einbauteils in eine vorhandene Benders Dachsteindeckung sicher gestellt. Das garantiert gleichzeitig die weitere Regensicherheit der Dachdeckung. Auf Grund der bereits beschriebenen Passgenauigkeit wird zudem die bei einem unter Belastung stehendem Solarträgersystem mögliche Beschädigung der angrenzenden Dachdeckung weites gehend ausgeschlossen. Die stabile Konstruktion sorgt für eine sichere Lastübertragung in die Dachkonstruktion.

Verarbeitungshinweise:

Die dazugehörige Montageanleitung ist vom Ausführenden zu beachten und am Bau umzusetzen. Das notwendige Befestigungsmaterial für den Zusammenbau und für die mechanischen Fixierung der Pfanne in die Dachkonstruktion liegt der Lieferung bereits bei. Für die Festlegung der Platzierung und die Bestimmung der Anzahl der Solarträgerhalter sind immer die Vorgaben des jeweiligen Aufdach- Modulherstellers zu beachten und einzuhalten.



Technische Daten:

Material Grundpfanne Aluminiumguß, pulverbeschichtet

 Befestigungsmittel
 Edelstahl

 Gewicht
 1,80 kg

 Pfannenlänge
 420 mm

 Pfannenbreite
 330 mm

 Deckbreite
 300 mm

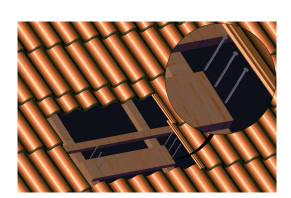
 Lattenabstand
 315 – 345 mm

Regeldachneigung 22°

Regensicherheit ab 10° (mit Hilfe von Zusatzmaßnahmen)

Lieferung Einzellieferung

Farben nach Produkt- und Preisliste



Verarbeitung siehe <u>www.benders.se/de-de</u> Downloadcenter - Dach - Verlege- und Montageanleitungen



