



Ausmassskizze für Photovoltaikmodule in Abschnitt 300

- Modulfläche** Fläche des einzelnen Moduls, gemessen ab Aussenkante inkl. Rahmen.
In der Beispielskizze: Fläche Nummer 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8.
- Gesamtmodul-Teilfläche** Eine aus mehreren Modulen bestehende Teilmenge der Gesamtmodulfläche.
In der Beispielskizze: Gesamtmodul-Teilfläche I = Summe der Modulflächen 1 bis 4.
Gesamtmodul-Teilfläche II = Summe der Modulflächen 5 bis 8.
- Gesamtmodulfläche** Summe der Gesamtmodul-Teilflächen bzw. der einzelnen Modulflächen.
In der Beispielskizze: Summe der Gesamtmodul-Teilflächen I + II
oder: Summe der Modulflächen 1 bis 8.

Ausmassskizze für thermische Solaranlagen in Abschnitt 400

- Kollektorfläche** Fläche des einzelnen Kollektors, gemessen ab Aussenkante inkl. Rahmen.
In der Beispielskizze: Fläche Nummer 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8.
- Gesamtkollektor-Teilfläche** Eine aus mehreren Kollektoren bestehende Teilmenge der Gesamtkollektorfläche.
In der Beispielskizze: Gesamtkollektor-Teilfläche I = Summe der Kollektorflächen 1 bis 4.
Gesamtkollektor-Teilfläche II = Summe der Kollektorflächen 5 bis 8.
- Gesamtkollektorfläche** Summe der Gesamtkollektor-Teilflächen bzw. der einzelnen Kollektorflächen.
In der Beispielskizze: Summe der Gesamtkollektor-Teilflächen I + II
oder: Summe der Kollektorflächen 1 bis 8.

Ausmass für Befestigungssysteme in Abschnitt 200

- Befestigungssystem** Die Gesamtfläche des Befestigungssystems ist identisch mit der berechneten Gesamtmodul- bzw. Gesamtkollektorfläche.