

Systembeschreibung

GARDCO ATT-S ist ein an der Attika befestigtes Geländersystem zur Sicherung nicht öffentlich zugänglicher Flachdächer gegen Absturz.

Die Befestigung erfolgt durch Halter, die seitlich an der Attika angebracht werden. Bei ungedämmten Attiken können die Halter direkt an die Innen- oder Außenseite der Attika geschraubt werden. Für gedämmte Attiken gibt es Adapter zur Überbrückung der Wärmedämmung. Dadurch sind keine in die Dachfläche ragenden Ausleger notwendig, die z.B. die Montage von Photovoltaikanlagen behindern.

GARDCO ATT-S14 ist geprüft nach DIN ISO 14122-3 (maximaler Stützenabstand 1,50 m) und GARDCO ATT-S13 ist geprüft nach Din EN 13374 Klasse A (maximaler Stützenabstand 2,50 m).

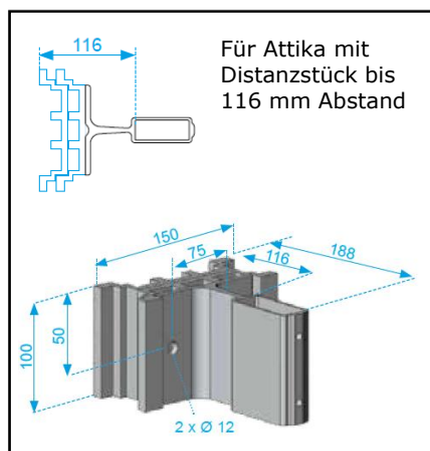
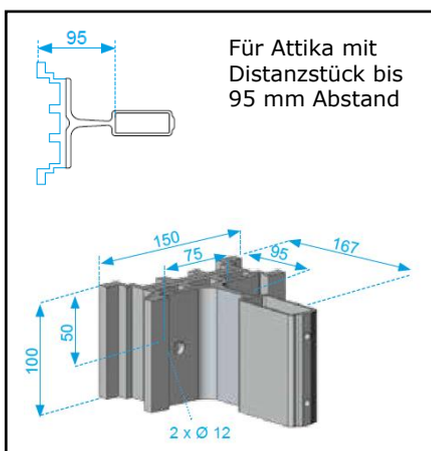
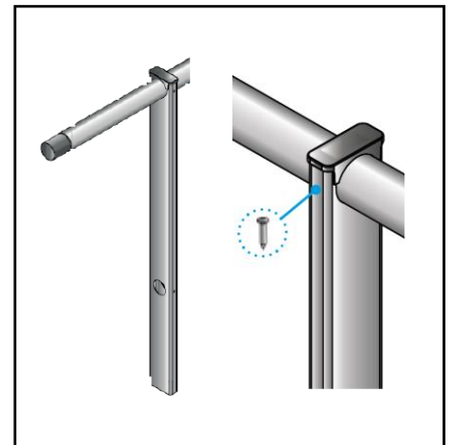
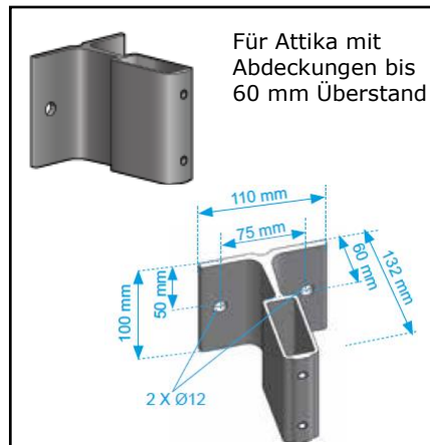


Die Vorteile von GARDCO ATT-S:

- Keine Ausleger auf der Dachfläche
- Sehr gut geeignet auch für hohe Attika, hier ohne zusätzlichen Knielauf
- Bei Überstand der Attikaabdeckung oder Dämmung verschiedene Varianten



Varianten:



Achtung: Bei Planung und Montage beachten:

Mindesthöhe der Attika 120 mm ohne Abdeckung, 160 mm mit Abdeckung.
Die Höhe des Handlaufs muss auf 1,10 m über Belagebene liegen.

Befestigungsmittel bauseits!

GARDCO ATT-S ist mit verschiedenen Pfostenvarianten wie gerade, gebogen oder gekrümmt sowie auch als Klappgeländer lieferbar. Die Stützhöhe kann bei besonders hohen Attiken reduziert werden.

Mit einer farblichen Beschichtung kann das Geländer zusätzlich in das optische Erscheinungsbild des Gebäudes eingepasst werden.

Gerne beraten wir Sie hierzu und freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.