

Montageanleitung für die 2-Punktabspannung



Montageanleitung für die 2-Punktabspannung

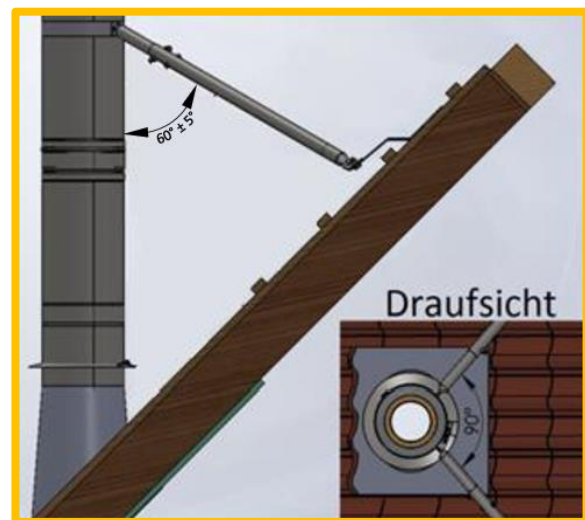
1. Schritt

Befestigung am Dach
mit Hilfe der Dachhaken



2. Schritt

Schelle unmittelbar am Elementstoß
positionieren. Gestänge dabei in einem Winkel
von ca. $60^\circ \pm 5^\circ$ zur Dachfläche abspannen



3. Schritt

Teleskopstangen auf erforderliche
Länge justieren und mit der
Klemmschelle und deren
Befestigungsschraube fixieren



4. Schritt

Für eine nachweisbare Lagesicherung
müssen beide Teleskopstangen an
der vorgesehenen Stelle durchbohrt
werden.

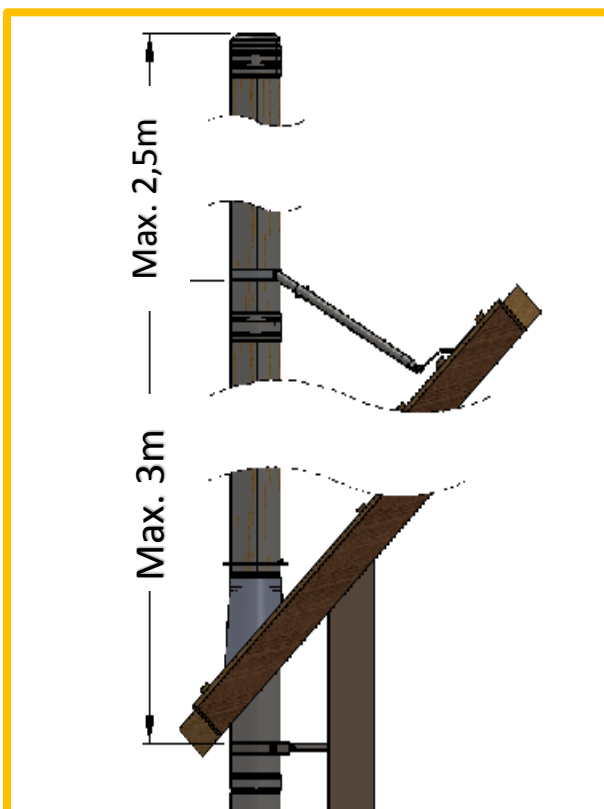


5. Schritt

Die Teleskopstangen werden kraftschlüssig verbunden. Alternativ kann eine stoffschlüssige Verbindung durch Verschweißen hergestellt werden.



WICHTIGE HINWEISE



Die zulässige max. Höhe ab der letzten Wandbefestigung bis zur 2-Punkt Abspannung beträgt 3m. Die max. freistehende Höhe über der Abspannung beträgt 2,5 m.

Die in der Montageanleitung angegebenen maximalen Aufbauhöhen dürfen nicht überschritten werden. Bitte beachten Sie auch alle bau- und sicherheitstechnischen Anforderungen, sowie Unfallverhütungsvorschriften.