

Montagehinweise Dachdurchführung

Doppelwandige Abgassysteme
DW Standard und DW DESIGN



Der Einbau erfolgt fachmännisch entsprechend der Montageanleitung bzw. den geltenden nationalen Vorschriften.

Für alle Dachneigungen sind Dachdurchführungen lieferbar in Abstufung von 10 Grad, mit Eindichtungsflächen in Blei, Edelstahl oder Flex schwarz, rot oder braun.

Diese gewährleisten die temperaturabhängige Längenausdehnung der Abgasanlage.

Der Regenkragen wird am Längenelement angeschraubt und bauseits abgedichtet. Um eine ausreichende Belüftung im Dachbereich zu gewährleisten, ist der Regenkragen ca. 30mm über dem Edelstahlkonus anzubringen.

Der Regenkragen darf nicht auf einem Klemmband montiert werden.

- 1.) Abgasanlage durch das Dach führen.
Oberhalb der Abgasanlage eine Reihe Dachziegel abdecken.
(Erforderlichen Abstand zu brennbaren Bauteilen einhalten!)



2.) Dachdurchführung mit entsprechender Eindichtungsfläche überstülpen und gemäß den jeweiligen Dachdeckerrichtlinien in die Dachkonstruktion einbinden (Spengler).

3.) Zentrieren der Dachdurchführung zur Abgasanlage (gleich grosser Spalt rundum). Die Dachdurchführung gleichmäßig und waagrecht zur Rohrsäule ausrichten.

4.) Dachziegel passend zur Form des Dachdurchführungskonus zuschneiden und obere Reihe montieren.

5.) Regenkragen oberhalb der Dachdurchführung am Rohrelement versetzen und kraftschlüssig festschrauben. (Max. Höhen über Dach beachten).

