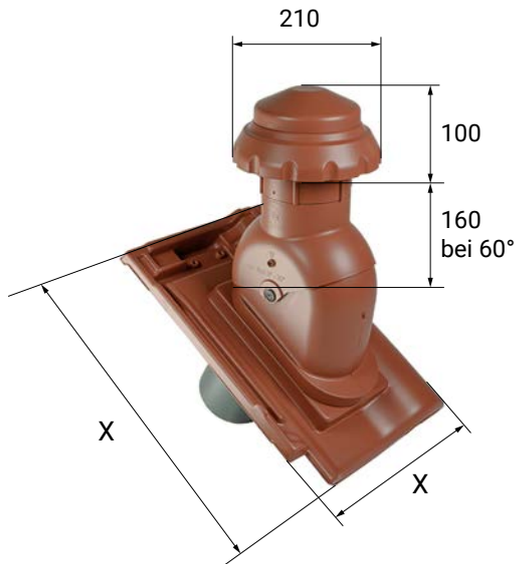




FLECK Aura-Lüfter DN 125



X-Maße gemäß Ziegeltyp
Maße in mm



Mit und ohne Rückstauklappe
erhältlich



FLECK Flairkopf
Für motorisch betriebene
Anlagen

PRODUKTINFORMATIONEN

Der FLECK Aura-Lüfter DN 125 lässt sich individuell einstellen und stets lotrecht einbauen. Komplett mit abnehmbarer Wetterkappe und Reduzierungsadapter auf DN 100. Einsetzbar bei Dachneigungen bis 60°.

Lüftungsquerschnitte

- DN 100: ~ 87 cm²
- DN 125: ~ 113 cm²

Auch erhältlich als Variante:

- Schiefer/Schindel
- Welle Profil 5 ~ 480 × 900 mm (Kleinformat)

Material

Alle Bestandteile werden aus hochwitterungsbeständigem, widerstandsfähigem Spezial-Hart-PVC hergestellt.

Baustoffklasse

B2 nach DIN 4102

Zubehör

- Reduzierungsadapter auf DN 100
- Abnehmbare Wetterkappe nach DIN 1986-100

Optionales Zubehör

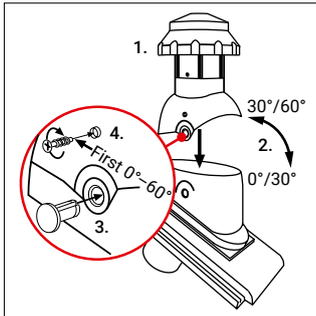
- Flexibler Universalschlauch DN 100 oder DN 125 komplett mit Schlauchschelle und Reduzierstück
- Mit integrierter Rückstauklappe für Ventilator getriebene Abluftanlagen erhältlich
- Flairkopf (in Pfannenfarbe lackiert)
- Unterdach-Kondenswasserabscheider (DN 125)





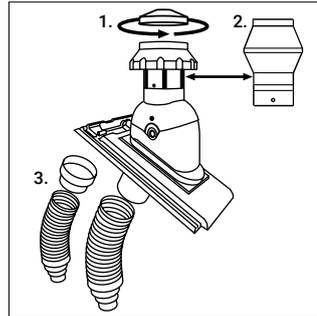
TECHNISCHE HINWEISE

Dachneigung einstellen



1. Lüfteroberteil aufstecken
2. Entsprechend der Dachneigung senkrecht ausrichten – schwenkbar von 0° bis 30° und 30° bis 60°
3. Stifte einsetzen
4. Mit Schrauben arretieren

Montagehinweis



1. Wetterkappe abnehmbar
2. Standardkopf gegen Flairkopf austauschbar
3. Den Reduzierungsadapter DN 125/DN 100 und/oder einen optionalen, flexiblen Universalschlauch für DN 100 oder DN 125 Anschlüsse anbringen