

FLECK Flachdach- Sanitärlüfter Variant

Für Lüftersysteme
DN 125 / 100 und DN 150



Download Produktinformation
fleck-dach.de/downloads

Produktbeschreibung

Dieser Sanitärlüfter wurde für flache Dächer ab 5° Neigung konzipiert. Er ist dank des beweglichen Lüfteroberteils optimal lotrecht einstellbar und durch seine gerade Grundplatte für viele Unterkonstruktionen und Decklagen einsetzbar. Die Wetterkappe ist abnehmbar. Aufgrund seiner Bauart ist er bei vorhandener Attika mit einem Abstand von >100 cm zu den tiefsten Entwässerungspunkten zu installieren.

Ausführungen:

- DN 125 (inklusive Adapter zur Reduzierung auf DN 100)
- DN 150

Anwendungsbereiche

- Be- und Entlüftung von Räumen und Gebäuden
- Sanitärlüfter
- Flach geneigte Dächer ab 5° Neigung

Materialangaben

- Hauptbestandteile aus witterungsbeständigem, widerstandsfähigem Spezial-Hart-PVC
- UV-beständige Lackierung
- Manschetten aus Bitumen-Dachbahn
- Adapter für DN 100: PVC

Baustoffklasse

- B2 nach DIN 4102-4
- Bitumen-Schweißbahn mindestens B2 (DIN 4102) bzw. E (EN 13501)

Technische Hinweise

- Mindestabstand zur Attika > 100 cm
- Lüfter ist bis zu einer Wasseranstauhöhe von 8 cm wasserdicht
- Wetterkappe ist entsprechend DIN 1986-100 abnehmbar
- Außen-, Innendurchmesser und Wandstärken der Lüfterrohre entnehmen Sie bitte dem Datenblatt Rohrtabelle (siehe QR-Code)

Verweise / Zusatzinfos / siehe auch



Datenblatt Rohrtabelle
fleck-dach.de/downloads

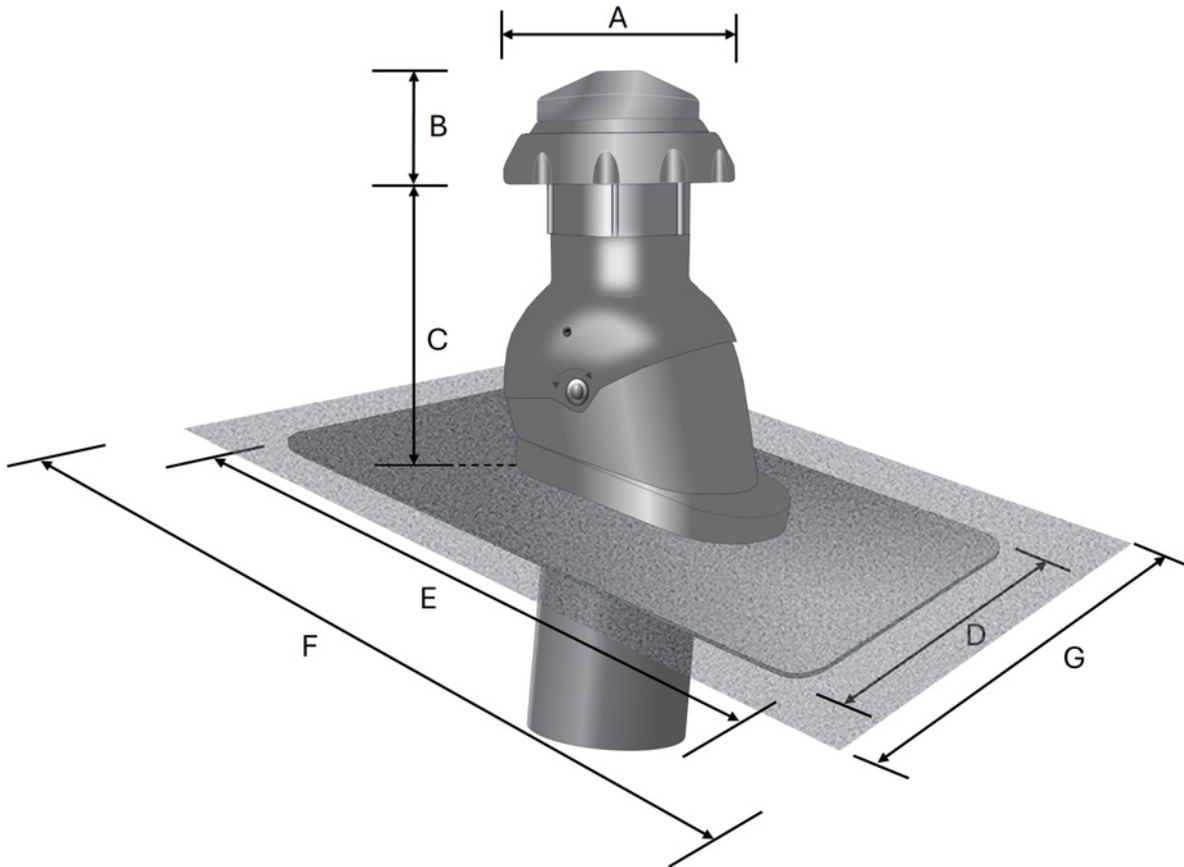


Planungshilfe Druckverluste
fleck-dach.de/downloads

Optionale Ausstattung / Zubehör

- individuelle Rohrlängen sind möglich
- individuelle Farbgestaltung gemäß FLECK-Farbpalette
- FLECK Flairkopf (Deflektorhaube)
- flexible Universalschläuche

Skizzen / Tabellen



| Nenn Durchmesser Rohr | Material Flansch bzw. Flanschmanschette | Form von Flansch bzw. Flanschmanschette | Maßangaben [mm] | | | | | | |
|-----------------------|--|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | A | B | C | D | E | F | G |
| DN 125 | Hart-PVC mit oder ohne Bitumen-Schweißbahn | eckig | 210 | 100 | 160 | 390 | 590 | 800 | 600 |
| DN 150 | | | | | | 320 | 650 | 850 | 520 |

