

1 DACHHAUBEN UND WANDDURCHLÄSSE

Dachhauben THFV

Artikelnummer: THFV250-600
THFV250-600 Außenlufthaube

Horizontal ansaugende Dachhaube für eine ästhetische und geräuscharme Ansaugung der Außenluft.



Produktvorteile

- ✓ 50 mm Isolierung
- ✓ Für Dachneigung bis zu 60°
- ✓ Erhältlich in 7 Baugrößen und unterschiedlichen Längen
- ✓ Ästhetisches Design

Produktbeschreibung

Die Dachhaube THFV ist für die horizontale Ansaugung der Außenluft über Dach konzipiert.

Die Dachhaube hat ein architektonisch harmonisches Aussehen, ergibt einen optimalen Lüftungstechnischen Abschluss des Kanalsystems auf dem Dach und ist auch bei unterschiedlichen Dachkonstruktionen einfach zu montieren.

Durch ihren niedrigen Geräuschpegel ist sie besonders für dicht besiedelte Gebiete und hohe Umweltauflagen geeignet.

Der Flansch ist als angelöteter Perform-Flansch in lackierter Ausführung sowie als Zinkflansch in unlackierter Ausführung erhältlich. Es besteht auch die Möglichkeit, die Dachhaube ohne Flansch zu bestellen.

Anwendungsbereiche

Neubau, Renovierung, Büro- und Gewerbeimmobilien, Bildungseinrichtungen

Hauptmerkmale

Die Dachhaube ist aus verzinktem Stahlblech und wählbar in den Farben:

- Schwarzgrau RAL 7021
- Oxidrot RAL 3009
- Kupferbraun RAL 8004

Der Performflansch ist wählbar in den Farben:

- Graphitschwarz RAL 9011
- Staubgrau RAL 7037
- Graubraun RAL 8019
- Rotbraun RAL 8012

Allgemeine Daten

Max. Dachneigung °	30
--------------------	----

2 DACHHAUBEN UND WANDDURCHLÄSSE

Dachhauben
THFV

Artikelnummer: THFV250-600
THFV250-600 Außenlufthaube

Maße und Gewicht

C1 (mm)	250
L (mm)	600
L1 (mm)	835
Ø C (mm)	370
Nettogewicht (kg)	14
Max. Dachneigung V (°)	30

