

FAV-Set Wandventil

Artikelnummer: 312214

Variante: Standard

Das FAV Wandventil besticht durch sein edles Design und hervorragende Schalldämmeigenschaften. Das neu gestaltete Zuluftventil ist in seiner Funktion und Luftverteilung hervorragend für normale bis hohe Schallschutzanforderungen geeignet. Als Kompletts-Set erhältlich, sind alle erforderlichen Komponenten für den Einbau zusammengestellt.

Einsatzgebiete / Einbaumöglichkeiten

Für den Einbau in Außenwände als Wandventil zur Außenluftzufuhr in Einfamilienhäuser, Bürogebäuden und mehrgeschossigen Wohnungsbau. Das Wandventil ist besonders gut für Wohn- und Schlafräume geeignet.

Funktionsweise

Über ein Abluftsystem wird die verbrauchte Luft aus den Ablufträumen wie Küche, Bad, Abstellkammer und WC abgesaugt. Die Außenluft wird

über das FAV gefiltert und wohl dosiert in Wohn-, Schlaf- und Kinderzimmer sowie Aufenthaltsräume nachgeführt. Stufenlos einstellbarer Volumenstrom über Irisblende. Die optimale Wirkung wird bei einer Montage im oberen Wandbereich neben dem Fenster in 2,0-2,2 m Höhe über einem Heizkörper erreicht. Eine Sturmsicherung begrenzt die Luftzufuhr auf 30 m³/h und vermeidet somit Zuglufterscheinungen.

Info

Ø Bohrung: 125mm / (Kronenbohrer 132mm)

Max. Volumenstrom mit Standardfilter G3: 10 Pa 30 m³/h

Ausführung: Kunststoff, eckig, weiß



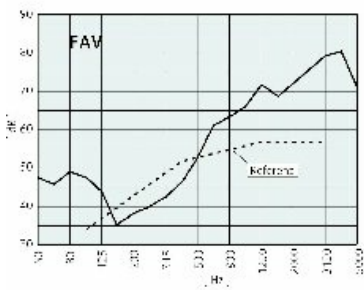
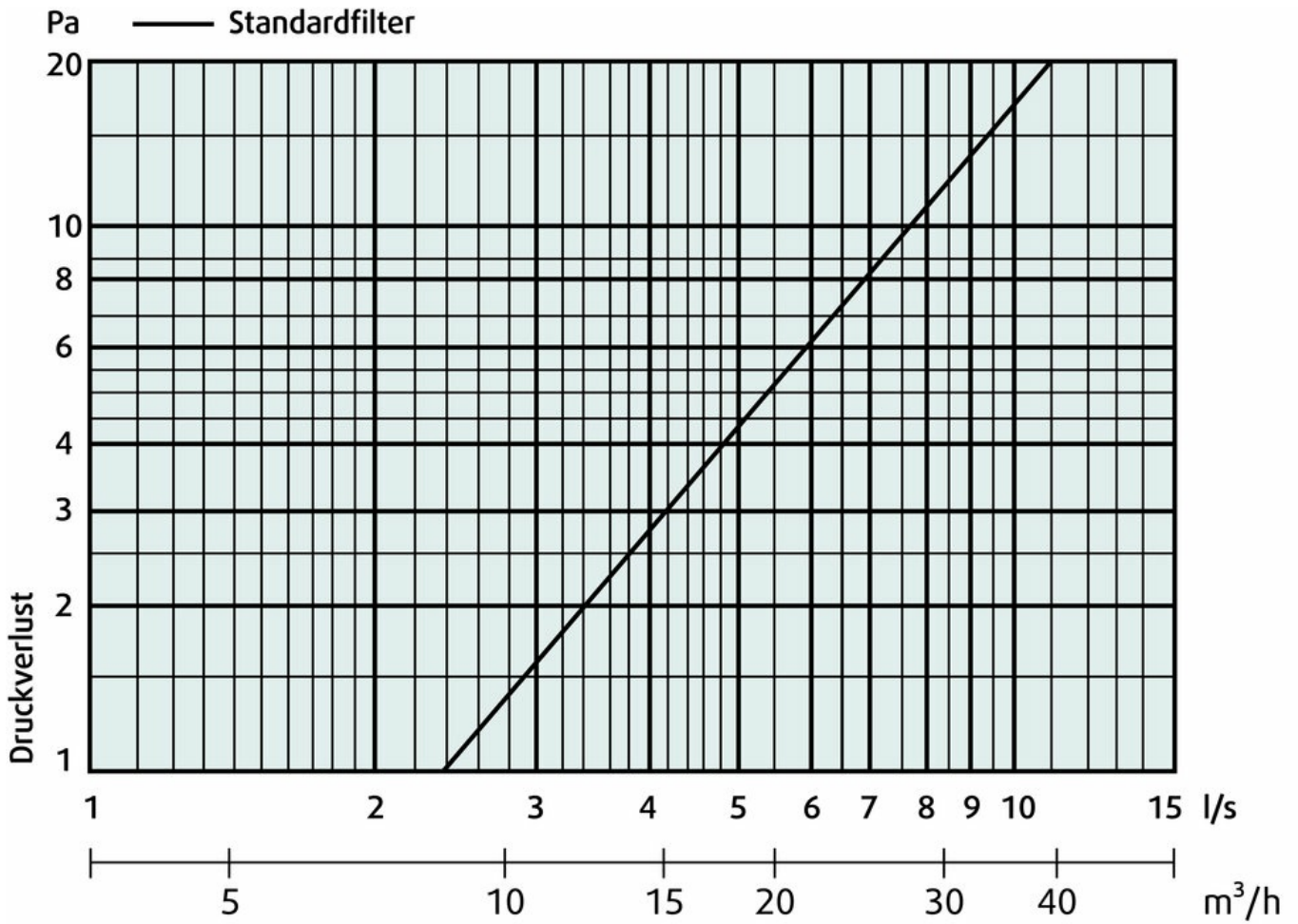
Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

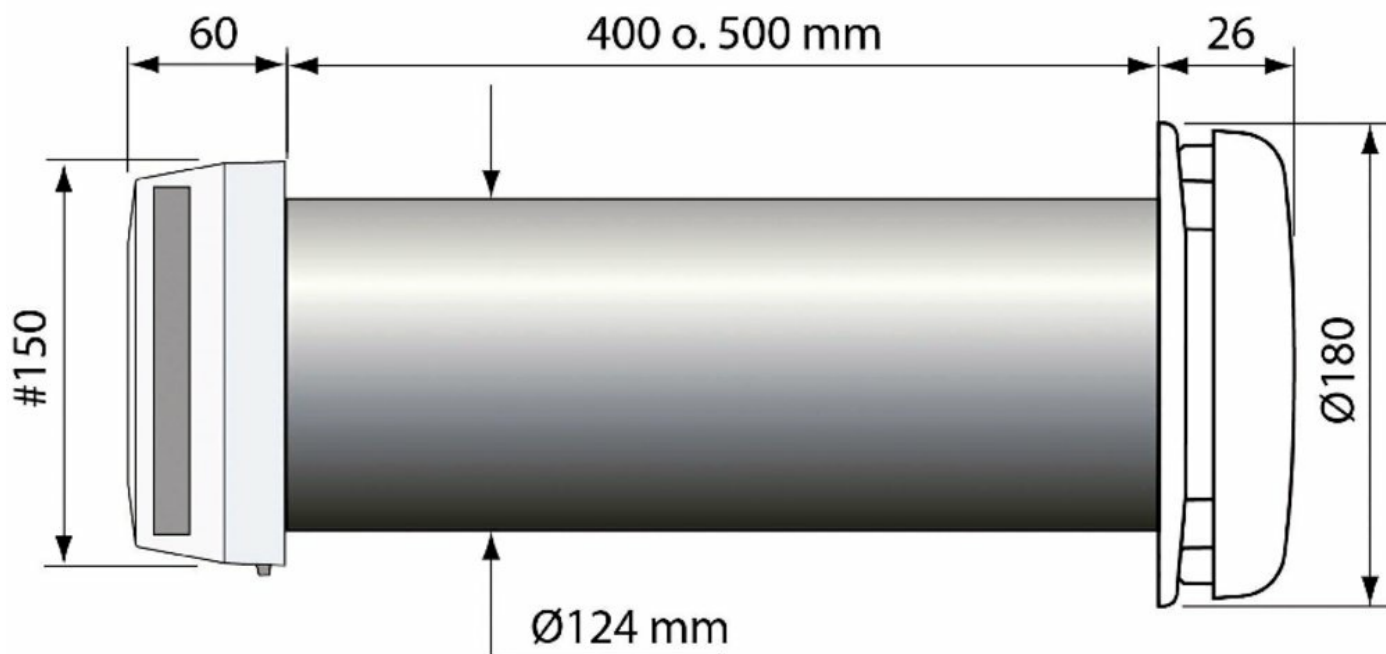
Gewicht

1,2 kg

Leistung



Abmaße



Dokumente

- Datenblatt FAV Wandventil.pdf
- Montageanleitung FAV Wandventil.pdf
- MONTAGEANLEITUNG FAV WANDVENTIL.PDF
- DATENBLATT FAV WANDVENTIL.PDF

LV-Text

Das FAV Wandventil in edlem Design und mit hervorragenden Schalldämmeigenschaften. Das Zuluftventil ist in seiner Funktion und Luftverteilung hervorragend für normale bis hohe Schallschutzanforderungen geeignet.

Komplett-Set mit allen erforderlichen Komponenten für den Einbau bestehend aus, Ansaugkasten, Wanddurchführung DN 125, Windschutz, Filter, Ausblasgitter und TLP.

Geeignet für den Einbau in Außenwände als Wandventil zur Außenluftzufuhr in Einfamilienhäuser, Bürogebäuden und mehrgeschossigen Wohnungsbau.

Das Wandventil ist besonders gut für Wohn- und Schlafräume geeignet.

Stufenlos einstellbarer Volumenstrom über Irisblende (optional).

Die optimale Wirkung wird bei einer Montage im oberen Wandbereich neben dem Fenster in 2,0-2,2 m Höhe über einem Heizkörper erreicht.

Eine Sturmsicherung begrenzt die Luftzufuhr auf 30 m³/h und vermeidet somit Zuglufterscheinungen.

Ø Bohrung: 125mm / (Kronenbohrer 132mm)

Max. Volumenstrom mit Standardfilter G3: 10 Pa 30 m³/h

Ausführung: Kunststoff, eckig, weiß