

DEZENTRALES RAUMLÜFTUNGSSYSTEM AIRFOX

AUSSCHREIBUNGSTEXT: AIRFOX im Monoblock ROKA COMPACT

Dezentrales Lüftungssystem mit Wärmerückgewinnung, angebracht im Monoblock ROKA COMPACT als thermoisolierende Vorrichtungen, auch ohne Beschattungseinheit oder mit Rollladenbehang, mit Raffstorebehang oder Textilbehang, der Luftwechsel von Zu- und Abluft erfolgt im Laibungsbereich, es bleiben freie Fassaden ohne Wetterschutzgitter, erstellt mit Alu-Wärmetauscher, Ventilatoren, Luftflussumlenkung, komplett mit akustischer Isolierung, Innenblende regulierbar, Filter der Klasse G3 (Spezialfilter auf Anfrage), Wetterschutzgitter der Außenseite im Monoblock integriert, Steuerungsplatine + eventueller Luft-Qualitätssensor.

Das dezentrale Lüftungssystem AIRFOX besteht aus zwei Geräten, welche alternierend den rauminternen Luftdruck immer garantieren.

TECHNISCHE DATEN:

3 Stufenregulierung + Stoßlüftung

Volumenstrom 7 -35m³

Alternierender Wechsellüfter mit Möglichkeit zur Einweglüftung

Sleepmodus – startet in 1, 2, oder 3 Stunden

Leistungsaufnahme 4W

Eigengeräusch ab 12,7 dB (Schalldruckpegel 1m frontal)

Wärmebereitstellungsgrad bis zu 91%

Normschallpegeldifferenz bis zu 46dB

Filter Klasse G3

Steuerungsmöglichkeit Zentral – eine Steuerung für 8 Einheiten

Steuerungsmöglichkeit Komfort1 – jedes Gerät mit eigener Steuerung

Steuerungsmöglichkeit Komfort2 – Tag- und Nachtzone mit 2 Steuerungen

Mauerstärke min. 300mm / max. 490mm

Innenblende 115mm x 260mm (L x H)

Wetterschutzgitter außen je nach Modell

Luftqualitätssensor als Optional

Vorrichtung aus Neopor - $\lambda=0,032W/(mK)$

