

00.00.00 Zelfregelende klepventilatie-rooster VH mm Duco 'Ventilation & Sun Control' **DucoFit 50 'ZR'**

volgnr. 1

Omschrijving:

DucoFit 50 'ZR', thermisch geïsoleerd, 'onzichtbaar' zelfregelend klepventilatie-rooster.

Perfect afgedicht binnenrooster met niet-zichtbare bevestiging.

Afdichting: scharnierende kunststofklep met zachte lip in coëxtrusie.

Bediening: 8 standen (hendel/koord/stang met verticale stanggeleider).

Open/gesloten stand is zichtbaar vanop afstand dankzij een groen/rood indicatie.

Geschikt voor 'onzichtbare' plaatsing op een tussenregel.

De optioneel zelfregelende klep zorgt voor energiewinst en een constant debiet.

Materiaal:

Aluminium : EN AW – 6063 T66

Oppervlaktebehandeling : standaard naturel geanodiseerd (15 - 20 mμ) (VB6/A20/VOM1)

Gemoffeld polyester poedercoating (60 - 80 mμ)

Onderdelen : ABS en Polypropyleen (kleurvast en weerbestendig)

Uitvoering:

Kleur: ...

(alle RAL kleuren zijn verkrijgbaar)

Technische specificaties

Ventilatiecapaciteit

$Q_{1, 2Pa}$ per m ($L_{0, 2Pa}$): 59,8 m³/h; 0,01m

$Q_{1, 10Pa}$ per m ($L_{0, 10Pa}$): 131,1 m³/h; -0,01 m

$Q_N = (L - L_0) \cdot q_1$: $Q_{N, 2Pa}$: 59,2

(L(dagmaat) = 1m) $Q_{N, 10 Pa}$: 63,1

Geluidsniveaoverschil: $D_{ne,A}$ = 27 dB(A)

$D_{ne,W}$ (C;Ctr) = 28 (-1;-2) dB

Regelbaarheid ifv drukverschil: P3 (zelfregelende uitvoering)

Warmtedoorgangscoefficiënt: U-waarde: 3,11 W/m²/K

Waterwerendheid (in gesloten stand): 1215 Pa.

Windwerendheid (in gesloten stand): 450 Pa.

Glasaftrek: 0 mm.

Roosterhoogte: Plaatsing op tussenregel: 50 mm

Bediening: ...

Traploos met hendel

Traploos met koord

Traploos met stang (met verticale stanggeleider)

Roosterlengte: ... mm

Maximaal 2500 mm onder garantie

Vanaf 1500mm opgesplitste klep

Afwerksysteem: Glaslatten / kit / band / beglazingsrubber

Kleurechtheid: Geanodiseerd geen verkleuring, gemoffeld kleurecht

Toepassing:

Aard van de overeenkomst:

Vermoedelijke hoeveelheid (VH)

Meetwijze:

Meeteenheid: mm

Meetcode: