### 00.00.00 Aérateur à clapet plat autoréglable VH mm Duco « Ventilation & Sun Control » DucoLine 80 « ZR »

n° de série

##### Description :

DucoLine 80 « ZR », aérateur à clapet autoréglable, isolé thermiquement.

Aérateur intérieur totalement plat et amovible, équipé d'une perforation rectangulaire placée en diagonale.

Étanchéité : clapet en synthétique monté sur charnières avec bord souple en coextrusion.

Commande : est réglable progressivement.

Adapté pour le placement sur fenêtre en bois, en plastique ou en aluminium.

Le clapet autoréglable optionnel assure gain d'énergie et débit constant.

##### Matériau :

Aluminium : EN AW – 6063 T66

Traitement de surface : anodisé naturel standard (15 - 20 µm) (VB6/A20/VOM1)

Polyester peint par poudrage (60 - 80 µm).

Éléments : ABS et Polypropylène (ne déteint pas et résiste aux intempéries)

##### Finition :

Coloris : ...

(toutes les couleurs RAL sont disponibles)

Standard RAL 9010 ou F1 / Optionnel : Bicolore

##### Spécifications techniques

Capacité de ventilation

Q1, 2Pa par m (L0, 2Pa) : minimum 59 m³/h ; 0,02

Q1, 10Pa par m (L0, 10Pa) : minimum 52 m³/h, -0,01

QN=(L-L0).q1: QN, 2Pa : 57,8 m³/h(L(largeur jour) = 1m) QN, 10 Pa: 52,5 m³/h

Différence de niveau sonore : Dne,A = min. 26 dB(A)

 Dne,W (C;Ctr) = 26 (0;0) dB

Réglable en fonction de la différence de pression : P3 (conception autoréglable).

Coefficient de transmission thermique : Valeur U : 2,81 W/m²/K

Étanchéité à l'eau (en position fermée) : 650 Pa.

Étanchéité à l'air (en position fermée) : 650 Pa.

Écoulement : 80 mm

Hauteur de l'aérateur : …

Pose sur vitrage 95 mm

Pose sur traverse intermédiaire : 120 mm

Commande : …

Progressive avec manette

Progressive avec cordelette

Progressive avec tige (avec tige de guidage verticale)

Longueur de l'aérateur : … mm

Maximum 2500 mm sous garantie

À partir de 1500 mm clapet scindé

Système de finition : Lattes de vitrage / kit / bande / caoutchouc de vitrage

Tenue des couleurs : anodisé et laqué inaltérable

##### Application :

Bride de feuillure à baïonnette :

avec profil de vitrage : 26, 30, 34, 38, 42, 48 et 52 mm intérieur, pour placement sur vitrage

avec profil de traverse : 20 mm extérieur, pour placement sur traverse intermédiaire

##### Nature de l'accord :

Quantité présumée (QP)

##### Méthode de mesure :

Unité de mesure : mm

Code de mesure :