



Bestektekst Ducoklep 17

Fabrikaat: Duco 'Ventilation & Sun Control'

Omschrijving: Ducoklep 17 klepventilatioerooster, thermisch geïsoleerd, met Duco soft -line design buitenkap. Voorzien van een afneembaar en symmetrisch binnenprofiel met geruite perforatie van 2,70 mm die dienst doet als insectenwering. Optimale afdichting door scharnierende kunststof klep met zachte lip in coëxtrusie. Bediening is traploos regelbaar. Open/gesloten stand is zichtbaar vanop afstand dankzij een groen/rood indicatie. Geschikt voor toepassing in houten, aluminium en kunststof kozijnen.

Materiaal:

- Aluminium : EN AW – 6063 T66
Oppervlaktebehandeling : standaard naturel geanodiseerd (15 - 20 µm)
(VB6/A20/VOM1)
speciaal brons geanodiseerd.
Gemoffelde polyester poedercoating (60 - 80 µm)
Standaard RAL ..8019 en 9010
RAL ... (alle RAL kleuren verkrijgbaar)
- Onderdelen : ABS en Polypropyleen (kleurvast en weerbestendig)

Uitvoering: Verspringende sponningflens :
met kalfprofiel : 12, 22, 26, 30, 34 en 38 mm inwendig
met kalfprofiel : 20 mm uitwendig
met aanslagprofiel : voor naar binnen- en buiten draaiende ramen en/of deuren

Inbouwhoogte: (glasaf trek : 80 mm)
94 mm met glasplaatsing
100 mm met kalfprofiel
119 mm met aanslagprofiel

Roosterlengte: (maximaal 2500 mm)
Vanaf 1250 mm opgesplitste klep

Bediening: traploos (hendel / koord / stang met kozijngeleider)

Kleurechtheid: geanodiseerd geen verkleuring, gemoffeld kleurecht.

Reiniging: binnenrooster met de hand afneembaar

Afwerkstelsysteem: glaslatten / kit / band / beglazingsrubber

Nominale ventilatiecapaciteit bij 1 Pa volgens NBN D-50 00 :

$$Q_v = 16,7 \text{ dm}^3/\text{s}$$

Geluidsniveaoverschil:

$$D_{n,e,A} = 27 \text{ dB(A)}$$

A-gewogen genormeerde geluidsisolatie:

$$R_{q,A} = -1,0 \text{ dB(A)}$$

Waterdichtheid:

Zwaarste klasse 1, bouwhoogte 150 m, onbebouwd

Winddichtheid:

Zwaarste klasse 1, bouwhoogte 150 m, onbebouwd