

30 KOZIJNEN, RAMEN EN DEUREN

30.36 ROOSTERS

30.36.12-a METALEN ROOSTER

0. METALEN ROOSTER (BRL 5701-03)

Fabrikaat: Duco 'Ventilation & Sun Control'.

Type: DucoTon 18.

Aluminium thermisch geïsoleerd draaiventilatierooster.

Waterdichtheid (Pa): 650.

Winddichtheid (Pa): 650.

Ventilatiecapaciteit bij 1 Pa (dm³/(s.m)): 18,5.

Warmtedoorgangscoefficiënt (W/(m².K)): 2,82.

Afmetingen (mm):

maximaal 2.500 mm, onder garantie.

vanaf 1500 mm met opgesplitste ton, met dubbele bediening.

Geluidsniveaoverschil volgens NEN EN ISO 717:

- D_{ne,W} (C;Ctr) (dB(A)): 24 (0;-1).

- D_{ne,A} (dB(A)) in open stand: 24.

- D_{ne,Atr} (dB(A)): 23.

- R_{q,Atr} (dB(A)): -4,5.

Uitvoering:

- Verspringende sponningflens.

met glasprofiel, inwendig (mm): 26.

met glasprofiel, inwendig (mm): 30.

met kalffprofiel, uitwendig (mm): 21.

met aanslagprofiel.*

* enkel bij glasgoot 26 mm en naar binnen draaiende ramen/deuren.

Glasaftrek (mm): 120.

Roosterhoogte (mm): 135 mm met glasplaatsing.

Roosterhoogte (mm): 135 mm met kalffprofiel.

Roosterhoogte (mm): 161 mm met aanslagprofiel.

Bediening: traploos, hendel.

Bediening: traploos, koord.

Bediening: traploos, stang.

- materiaal:

aluminiumlegering EN AW 6063 T66.

- oppervlaktebehandeling:

standaard naturel geanodiseerd (15-20 µm), in F1.

gemoffeld polyester poedercoating (60-80 µm).

- Kunststofonderdelen:

ABS en slagvast.

kleurvast en weerbestendig.

- kleur (F1/RAL/Bi-color):

Toebehoren:

- droog beglazingsrubber.

- geponst, afneembaar binnenrooster.

Opmerking:

Raadpleeg uw regionale dealer of raadpleeg het projectdepartement van Duco 'Ventilation & Sun Control' voor commerciële en technische assistentie (montage- en plaatsingsinstructies, onderdelenlijsten, berekeningen...).

Metalen ventilatieroosters leveren onder KOMO-attest.

3. MONTAGE ROOSTER