

00.00.00 Metalen rooster Duco 'Ventilation & Sun Control' DoorVent

volgnr. 1

Omschrijving:

DoorVent is een akoestisch aluminium doorvoerrooster.

Materiaal:

Aluminium: EN AW - 6063 T66.

Kunststofonderdelen.

Akoestisch dempingsmateriaal (superseal).

Oppervlaktebehandeling: Standaard naturel geanodiseerd (15-20 µm).
 Gemoffeld polyester poedercoating (60-80 µm).

Uitvoering:

Kleur: ...

(alle RAL kleuren zijn verkrijgbaar)
Standaard RAL 9010 of F1

Technische specificaties

Geluidsniveaoverschil volgens NEN EN ISO 717:

Ventilatiecapaciteit bij 1 Pa (dm ³ /(s.m))	Ventilatiecapaciteit bij 2 Pa (m ³ /h*m)	Ventilatiecapaciteit bij 10 Pa (m ³ /h*m)	Dne,W (C;Ctr) in dB	Dne,A (dB(A))	Dne,Atr (dB(A))
4,7	25	54	32 (0;-1)	32	31

Afmeting (mm): Overmeten: 436 x 58 mm.
 Inbouw: opening van 417 x 48 mm.
 Deurdikte: min. 37 mm - max. 47 mm.

Opmerking:

Alle octaafbandwaarden (in dB) zijn vrij op te vragen bij **Duco 'Ventilation & Sun Control'**.

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 met suskasten leveren onder KOMO-attest.