

## Opbouw binnenrooster DucoGrille Close M100

Fabricaat: DUCO Ventilation & Sun Control

DucoGrille Close M 100 is een afsluitbaar opbouw binnenrooster vervaardigd uit aluminium extrusieprofielen. De kunststofschuiven zorgen voor regelbare ventilatie. De DucoGrille Close M 100 is standaard verkrijgbaar met hoogtes van 200 of 300 mm en de breedte kan variëren tot maximum 1.000 mm.

### Eigenschappen:

- Kaderbreedte: 13 mm
- Aanslag van het kader: 20 mm
- Visuele vrije doorlaat: 28 %
- Fysische vrije doorlaat: 28 %

### Toebehoren (inclusief):

- Bevestigingsdoken

### Oppervlaktebehandeling:

- Anodisatie: volgens Qualanod, laagdikte 15-20µm, standaard natuurkleur (kleurloze anodisatie)
- Poederlakken: volgens Qualicoat Seaside type A, minimum gemiddelde laagdikte 60µm, standaard RAL-kleuren 70% glans

Op aanvraag: andere afwerkingslaagdiktes, anodisatiekleuren en lakglansgraden, structuurlakken en specifieke lakpoederreferenties

### Functionele karakteristieken:

- Debiet:
  - K-factor aanzuig: 89,00
  - K-factor uitblaas: 89,00
  - C<sub>e</sub>-coëfficiënt: 0,106
  - C<sub>d</sub>-coëfficiënt: 0,106

### Voldoet aan of getest volgens de normen:

- Qualicoat Seaside type A (indien gelakte afwerking)
- Qualanod (indien geanodiseerde afwerking)
- EN 573 - EN AW-6063 T66 en EN AW-6060 T66: legering aluminium & harding
- EN 13030: bepaling C<sub>e</sub>- en C<sub>d</sub>-coëfficiënten