

453

Inbouwrooster zware uitvoering, met gerolvormde lamel

INBOUW-
ROOSTER

ALUMINIUM



MATERIAAL

- Vervaardigd uit aluminiumprofielen AlMgSi 0,5 (volgens EN 12020-2)
- Standaard Inox mazendraad 304 - 6 x 6 mm
- Afwerking: gepoederlakt in alle mogelijke RAL-kleuren

AFMETINGEN

- Lamelstep: 65 mm
- Inbouwdiepte: 60 mm
- Aanslag van het kader: 25 mm
- Minimum afmetingen: 300 x 300 mm

BEVESTIGING

- Muurankers nr. 429 inbegrepen
- Voor roosters van meer dan 3 m² moet een achterliggende structuur worden voorzien ter versteviging

OPTIES

- Watergoot
- Afdruiplamel
- Inox muggengaas 304 - 2,3 x 2,3 / 10 x 10 / 20 x 20 / zonder gaas
- Gaas in 316
- Afneembaar muggengaas
- Filter
- Zonder flens

TYPISCHE TOEPASSINGEN

- Esthetisch [gegolfde lamellen]

TECHNISCHE GEGEVENS

Alle eigenschappen zijn geldig voor de standaard uitvoering van het rooster, tenzij anders vermeld.

Debiet		[EN 13030]
K-factor [aanzuig]		13,92
K-factor [uitblaas]		17,22
C _e -coëfficiënt		0,268
C _d -coëfficiënt		0,241
Technische gegevens		
Visuele vrije doorlaat		69 %
Fysische vrije doorlaat		55 %

TECHNISCHE TEKENINGEN

