



Inbraakwerend inbouwrooster klasse RC3

Materiaal

- Vervaardigd uit aluminiumprofielen AlMgSi 0,5 (volgens EN 12020-2)
- Standaard RVS muggengaas 304 - 2,3 x 2,3 mm
- Afwerking: natuurkleurig geanodiseerd (20 micron) of gepoedercoat in alle mogelijke RAL-kleuren (60-80 micron)

Afmetingen

- Lamelstap: 50 mm
- Inbouwdiepte: 46 mm
- Aanslag van het kader: 40 mm
- Minimum afmetingen: 300 x 300 mm

Opties

- Watergoot
- Afdruiplamel
- Muggengaas 304 - 6 x 6 / 10 x 10 / 20 x 20 / zonder
- Afneembaar muggengaas
- Filter

Kenmerken

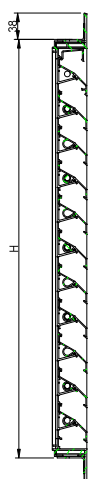
- Esthetisch en functioneel hoogwaardige roosters
- Inbraakwerend volgens klasse RC3, certificaat opp. $0,44 < o < 6 \text{ m}^2$, overeenkomstig met EN 1627 tem 1630 (sept. 2011)
- Eenvoudig te monteren door middel van meegeleverde RVS muurankers
- 100% roestvrij;
 - Volledig opgebouwd met aluminiumprofielen
 - Alle verbindingmaterialen in aluminium en roestvrij staal

Typische toepassingen

- Scholen
- Winkels
- Appartementencomplex



Doorsnedetekening



AA (1:5)

Technische gegevens	421RC3
Debiet	(EN 13030)
K-factor (aanzuig)	13,82
K-factor (uitblaas)	12,85
C _e -coëfficiënt	0,269
C _d -coëfficiënt	0,279
Technische gegevens	
Visuele vrije doorlaat	70%
Fysische vrije doorlaat	43%
IP klasse (rooster met gaas, elektrische installatie op minstens 100 mm)	IP2XD