

INBRAAKWERENDE ROOSTERS WK4 > 423

Voor ventilatie van te beveiligen ruimtes



Materiaal

- Vervaardigd uit aluminiumprofielen AlMgSi 0,5 (volgens EN 12020-2)
- Afwerking: natuur- of bronskleurig geanodiseerd (20 micron) of gepoederlakt in alle mogelijke RAL-kleuren (60-80 micron)
- Inox muggengaas 304 – 2,3 x 2,3 mm of inox mazendraad 304 – 6 x 6 mm op aanvraag

Bevestiging

- De stalen staven van deze roosters moeten in de muur worden bevestigd

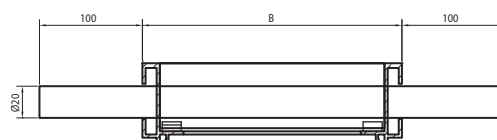
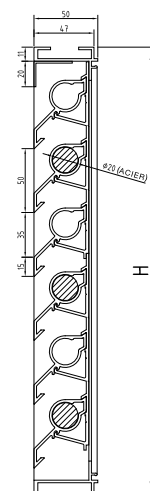
testrapporten

- Officieel testverslag WTCB nr. DE78A982 verkrijgbaar op aanvraag – Inbraakweerstandsklasse WK4 overeenkomstig EN 1627

Afmetingen

- Inbouwdiepte: 50 mm
- Kader zonder aanslag
- Elke tweede lamel is voorzien van een gebichromateerde stalen staaf (ø 20 mm)
- Minimum afmetingen: 200 x 200 mm

Doorsnedetekeningen



Technische eigenschappen

Technische eigenschappen		423
DEBIET		(EN 13030)
K-factor (aanzuig)		27,06
K-factor (uitblaas)		27,28
C _e		0,193
C _d		0,192
TECHNISCHE GEGEVENS		
Visuele vrije doorlaat		70%
Fysische vrije doorlaat		22%