



## Inbouwrooster zware uitvoering, RVS

### Materiaal

- Vervaardigd uit RVS 316 L
- RVS draadgaas 304 - 6 x 6 mm

### Afmetingen

- Lamelstap: 50 mm
- Inbouwdiepte: 43 mm
- Aanslag van het kader: 40 mm
- Minimum afmetingen: 200 x 200 mm
- Maximum afmetingen: 2000 mm x 2000 mm

### Bevestiging

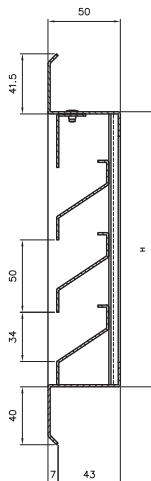
- Voorgemonteerde muurankers op het kader

### Typische toepassingen

- Voeding
- Chemische sector
- Ziekenhuizen
- Corrosief milieu



### Doorsnedetekening



### Technische gegevens

ST-621

#### Debiet

(EN 13030)

K-factor (aanzuig)	11,97
K-factor (uitblaas)	11,72
C <sub>e</sub> -coëfficiënt	0,289
C <sub>d</sub> -coëfficiënt	0,292

#### Technische gegevens

Lamelstap	50 mm
Visuele vrije doorlaat	79%
Fysische vrije doorlaat	54%