



Overdrukrooster / dampkaprooster

Materiaal

- Vervaardigd uit aluminium profielen AlMgSi 0,5 (volgens EN 12020-2)
- Dampkaproosters: de lamellen gaan samen open - lamelstap 37 mm
- Overdrukroosters: de lamellen gaan apart open - lamelstap 99 mm
- Afwerking: naturel- of bronskleurig geanodiseerd (20 micron) of gepoedercoat in alle mogelijke RAL-, Sikkens, NCS en Interpon kleuren (60-80 micron)

Afmetingen overdrukroosters ST-433/L

- Hoogte: (veelvoud van 100) + 328 mm
- Minimum afmeting: 300 x 328 mm (B x H)
- Dikte: 29 mm
- In de lengte zijn de lamellen uit 1 stuk tot 800 mm

Afmetingen overdrukroosters ST-433/L

- Zie standaardmodellen



Standaardmodellen

| Afmetingen (B x H) mm | Naturel geanodiseerd | Storax standaard wit | RAL 8019 | RAL 7016 |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|----------|----------|
| Dampkaproosters ST-433/S | | | | |
| 173 x 173 | • | • | •* | • |
| 210 x 210 | • | • | •* | • |
| 246 x 246 | • | • | • | |
| Dampkaproosters ST-433/L | | | | |
| 328 x 328 | • | | | |
| 428 x 428 | • | | | |
| 528 x 528 | • | | | |

* Tot einde voorraad

Doorsnedetekening

