

433/S - 433/L

Overdrukrooster / dampkaprooster

OPBOUW-
ROOSTER

ALUMINIUM



MATERIAAL

- Vervaardigd uit aluminiumprofielen AlMgSi 0,5 [volgens EN 12020-2]
- Dampkaproosters: de lamellen gaan samen open - lamelstap 37
- Overdrukroosters: de lamellen gaan apart open - lamelstap 99
- Afwerking: natuurkleurig geanodiseerd [20 micron] of gepoederlakt in alle mogelijke RAL-kleuren [60-80 micron]
- Standaard: zonder muggengaas

AFMETINGEN OVERDRUKROOSTERS 433/L

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

AFMETINGEN DAMPKAPROOSTERS 433/S

- Zie standaardroosters

BEVESTIGING

- Onzichtbare bevestiging
- Schroeven en pluggen inbegrepen

OPTIES

- Inoxgaas 304 - 2,3 x 2,3 / 6 x 6 / 10 x 10 / 20 x 20
- Gaas 316

TYPISCHE TOEPASSINGEN

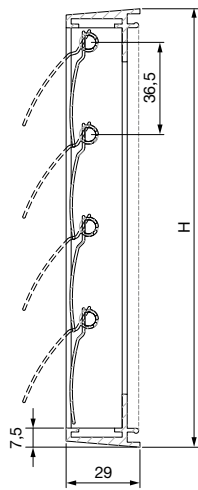
- Dampkapafvoer/dampkaprooster [433/S]
- Droogkast [433/L]
- Afvoer met overdrukrooster [433/L]

STANDAARDMODELLEN

Afmetingen (B x H) mm	Natuurkleurig geanodiseerd	Renson Standaard WIT	RAL 8019	STR 7016	STR 9005
Dampkaproosters 433/S					
173 x 173	04331731	04331736		04331733	04331739
210 x 210	04332101	04332106		04332103	04332109
246 x 246	04332461	04332466	04332467		
Overdrukroosters 433/L					
328 x 328	00433328				
428 x 428	00433428				
528 x 528	00433528				

TECHNISCHE TEKENINGEN

Renson® Technologie
dampkaprooster 433/S



Overdrukrooster 433/L

