

461

Deurrooster

DEURROOSTER

ALUMINIUM



MATERIAAL

- Vervaardigd uit aluminiumprofielen AlMgSi 0,5 [volgens EN 12020-2]
- Rooster zonder doorkijk met tegenkader
- Afwerking: natuurkleurig geanodiseerd [20 micron] of gepoederlakt in alle mogelijke RAL-kleuren [60-80 micron]

AFMETINGEN

- Lamelstep: 20 mm
- Deurdikte: 30 tot 54 mm
- Maximum breedte [uit 1 stuk]: 800 mm
- Minimum hoogte: 76 mm

BEVESTIGING

- Schroeven inbegrepen

OPTIES

- Tegenkader voor een dikte van 55 tot 80 mm
- Afsluitbaar type 463 [op aanvraag]

STANDAARDMODELLEN

Afmetingen (B x H) mm	Natuurkleurig geanodiseerd	Renson Standaard WIT	RAL 8019	Debiet bij 2 Pa (m ³ /h)	Debiet bij 20 Pa (m ³ /h)	Visuele vrije doorlaat	Fysische vrije doorlaat
200 x 100	00046121			19,3	61,1	93%	39%
400 x 200	00046142	00461426	00461427	83,8	264,9		
400 x 300	00046143			127,9	404,3		
500 x 300	00046153			160,7	508,0		
600 x 400	00046164			260,1	822,6		
425 x 76	00004611	00004616	00004615	31,0	97,9		



TECHNISCHE GEGEVENS

Alle eigenschappen zijn geldig voor de standaard uitvoering van het rooster, tenzij anders vermeld.

Technische gegevens	
Visuele vrije doorlaat	93 %
Fysische vrije doorlaat	39 %



TECHNISCHE TEKENINGEN

Doorsnedetekening

