

# 415VA

## Afsluitbaar raamrooster met V-lamellen

RAAM-  
ROOSTER

ALUMINIUM



### MATERIAAL

- Vervaardigd uit aluminiumprofielen AlMgSi 0,5 [volgens EN 12020-2]
- Standaard Inox mazendraad 304 - 6 x 6 mm
- Afwerking: natuurkleurig geanodiseerd [20 micron] of gepoederlakt in alle mogelijke RAL-kleuren [60-80 micron]

### AFMETINGEN

- Lamelstep: 20 mm
- Flensbreedte: 24, 28 of 32 mm
- Minimum afmetingen: 200 x 130 mm
- Op te geven bij de bestelling: breedte x hoogte in mm [overmeten maat]
- Regelbaar in combinatie met afsluitbare roosters van 100, 130 en 150 mm of met een geïsoleerd aluminium deurtje [415/D] [max. 400 x 400 mm]

### OPTIES

- Inox muggengaas 304 - 2,3 x 2,3 / 10 x 10 / 20 x 20 / zonder
- Gaas in 316

### BEDIENINGSMOGELIJKHEDEN (1 BEDIENING PER MODULE)

- Draaiknop [standaard]
- Stangbediening
- Koordbediening
- Motorbediening

### TYPISCHE TOEPASSINGEN

- Klaslokalen



## TECHNISCHE GEGEVENS

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

Debiet		[EN 13030]
K-factor [aanzuig]		34,24
C <sub>e</sub> -coëfficiënt		0,171
<i>[Voor combinatie met afsluitbare roosters 130 en 150 mm]</i>		
Technische gegevens		
IP klasse		IP2XD



## TECHNISCHE TEKENINGEN

Doorsnedetekening

