

## PRIMON

**Geperforeerd rooster**  
**Retour, doorvoer**  
**Inleg in systeemplafond**  
**Zichtdicht, lichtdoorval belemmerend**

### Leverbare typen

#### PRIMON

- P** geperforeerd plafondrooster
- R** retour, doorvoer
- I** vlakke frontplaat
- M** modulair plafond, modulumaat 600 mm
- O** geen accessoires
- N** zichtdicht en lichtdoorval belemmerend

### SA-Select

Raadpleeg SA-select voor de online selectiegegevens en het samenstellen van uitgebreide bestelcodes.

### Toepassing

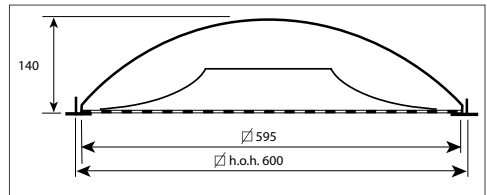
Het geperforeerde rooster type PRIMON is zichtdicht, lichtdoorval belemmerend en geschikt voor het doorvoeren van lucht naar het plafondplenum. De perforatie is gelijk aan het rooster type PTVM en PRVM. Het rooster kan in een systeemplafond met een modulumaat van 600 mm worden ingelegd.

### Uitvoering

#### Geperforeerd rooster

- Frontplaat: staal
- Nabehandeling: epoxy
- Kleur Frontplaat: wit RAL 9010, optioneel RAL kleur naar keuze
- Kleur binnenwerk: zwart RAL 9005
- Gewicht: 3,6 kg

### Maatvoering

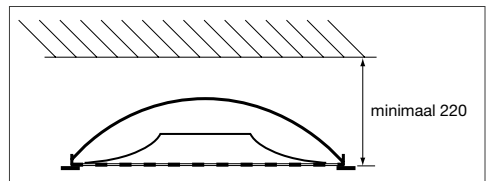


### Selectiegegevens

#### PRIMON

luchthoeveelheid		model	$\Delta p_s$ Pa	$L_{pA}$ dB(A)
m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /h			
0,080	<b>288</b>	550	2	-
0,100	<b>360</b>	550	3	-
0,125	<b>450</b>	550	5	-
0,150	<b>540</b>	550	7	10
0,200	<b>720</b>	550	12	17

### Montage instructie



### Opmerking

- De afmetingen zijn gegeven in mm.
- De aangenomen ruimtedemping is 10 dB.
- Interpoleren van tussenliggende waarden is toegestaan.