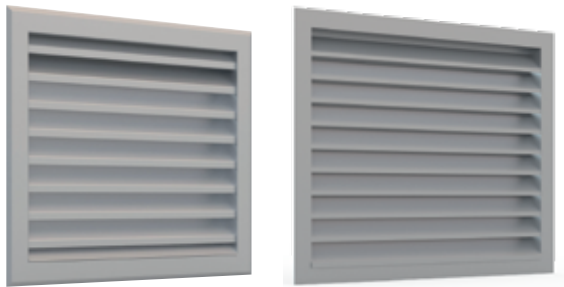




# REVIT HANDLEIDING

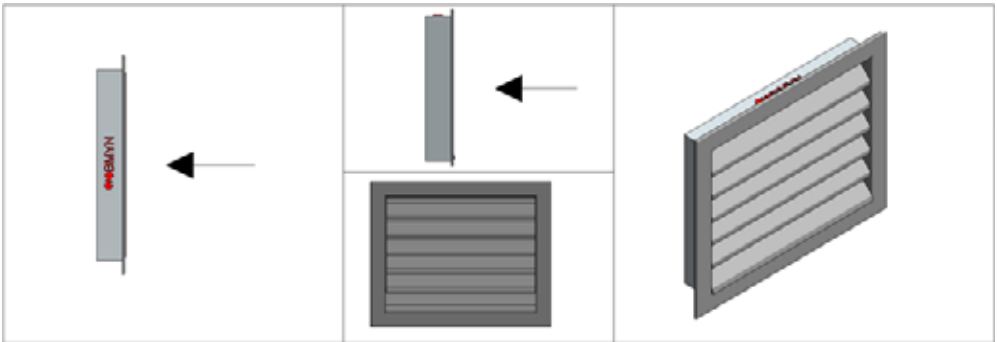
Buitenluchtroosters

**BMX | BMY**



**BEKNOPTE HANDLEIDING REVIT BIM-MODELLEN SOLID AIR**

## BEKNOPTE HANDLEIDING REVIT BIM-MODELLEN SOLID AIR



### Text

SACS_Warning_Text_Flow	Air velocity over maximum ad...
SACS_Warning_Text_Ploss	
SACS_Warning_Text_Size	
SACS_Warning_Text_Sound	
SACS_Warning_Text_Other	

Waarschuwingen wanneer uitkomsten buiten de opgegeven grenswaarden liggen.

### Materials and Finishes

SACS_Face_Color	NLRS_57_aluminium_gen_s...
-----------------	----------------------------

Materiaal om kleur toe te passen.

### Dimensions

SACS_Width	425.0
SACS_Height	325.0
NLRS_M_c01_breedte	425.0
NLRS_M_c01_hoogte	325.0
SACS_Size_check	Standard size
Size	425 x 325

Nominale breedte van het rooster.

Nominale hoogte van het rooster.

Custom, standaard, of aangepaste maat.

### Mechanical

SACS_Max_Lp_dBA	45
SACS_Max_Ploss	50.000 Pa
System Classification	Supply Air
System Type	Undefined
System Name	
System Abbreviation	

Maximaal gewenste geluidsdruk rooster\*.

Gewenste statische drukverlies rooster\*.

### Mechanical - Flow

NLRS_M_c01_debiet	350.0000 m3/h
SACS_Free_Area	29180.00 mm <sup>2</sup>
SACS_Lp_DbA	24
SACS_Total_Pressure_Loss	23.00 Pa

Luchthoeveelheid.

Effectieve vrije doorlaat van het rooster.

Geluidsdruk rooster bij debiet.

Totaal drukverlies bij debiet.

Identity Data	
NLRS_C_materiaal_kleur	no color treatment
NLRS_C_model	BMYN5I 425 x 325
NLRS_C_description	Solid Air weather louvre BMY...
SACS_Article_Code	8601000747
SACS_Gross_Cost	168.00
SACS_Price_Date	1-3-2020
SACS_Type_Mark	
Image	
Comments	
Mark	2
Model Properties	
SACS_Air_Velocity	3.33 m/s
SACS_Option_1	Flange 42 mm
SACS_Option_2	Stainless steel wire mesh
SACS_Option_3	Mounting frame
SACS_Custom_Color	
SACS_Standard_Color	<input checked="" type="checkbox"/>
SACS_Color_Ral	<input checked="" type="checkbox"/>
SACS_Allow_costum_size	<input checked="" type="checkbox"/>
Visibility	
SACS_Show_Arrow	<input checked="" type="checkbox"/>
SACS_Warning_Disabled	<input type="checkbox"/>

Opgegeven kleur.  
 Artikelnaam geselecteerd rooster.  
 Bestelnummer\*\*.  
 Bruto prijs rooster\*\*.  
 Datum geldigheid prijs.

De luchtsnelheid over de effectieve doorlaat\*.

Invoer veld voor afwijkende kleur.  
 Rooster uitvoeren in standaard kleur.  
 Bij afwijkende kleur, kleur is een RAL kleur.

Laat pijl luchtrichting zien.  
 Verberg waarschuwing op model.

## Opmerkingen

\*Voor de geluidsdruk is de aangenomen ruimtedemping 10 dB. Voor een roosters welke een niet standaard afmeting hebben, zijn de waarden voor geluid en drukverlies een benadering. Voor het ontwerp adviseren wij altijd het toepassen van een standaardmaat, of gebruik te maken van de waarden van de dichtsbijgelegen kleinere maat toe te passen. Wanneer toepassing van een standaardmaat niet mogelijk is, dan is het advies altijd om contact op te nemen met één van onze adviseurs.

\*\*Bestelnummer wordt enkel gegeven wanneer het om een standaard product gaat met een standaard kleur. Voor de prijs geldt dat de kleurwissel toeslag niet in de bruto prijs is opgenomen. De prijs voor de kleur zelf is wel in de prijs verwerkt.

## Ontwerprichtlijnen voor plaatsing

Indien gekozen is voor een rooster met een inbouwframe, dient de gereserveerde sparing B + 10 x H + 10 te zijn.



Solid Air

A. Postbus 14, 9610 AA Sappemeer

T. +31 598 36 12 21

E. [contact@solid-air.nl](mailto:contact@solid-air.nl)

W. [www.solid-air.nl](http://www.solid-air.nl)