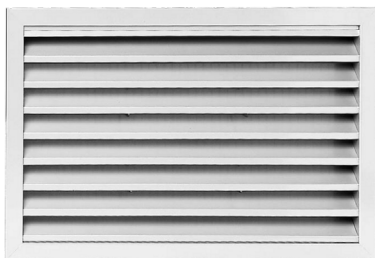


CE

REVIT HANDLEIDING

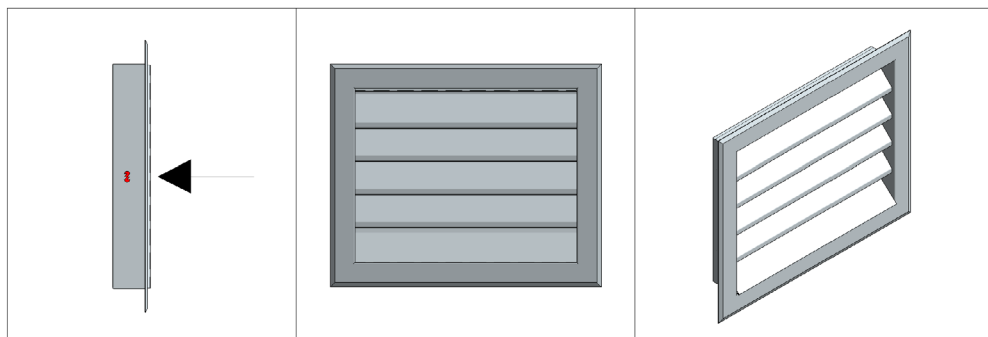
Buitenluchtrooster

BMYN (aanzuig)



BEKNOPTE HANDLEIDING REVIT BIM-MODELLEN SOLID AIR

BEKNOPTE HANDLEIDING REVIT BIM-MODELLEN SOLID AIR



Text		
SACS_Warning_Text_Flow		
SACS_Warning_Text_Ploss		
SACS_Warning_Text_Size		
SACS_Warning_Text_Sound		
SACS_Warning_Text_Other		
Materials and Finishes		
SACS_Color	RAL 9016-70	Opgeven kleur voor rooster.
SACS_Face_Color	NLRS_57_ral 9016-70_gen_sacs	Opgeve custom kleur (material)*.
Dimensions		
SACS_Width	625.0	Nominale breedte van het rooster.
SACS_Height	325.0	Nominale hoogte van het rooster.
NLRS_M_c01_breedte	620.0	Gecorrigeerde leverbare breedte van het rooster.
NLRS_M_c01_hoogte	320.0	Gecorrigeerde leverbare hoogte van het rooster.
SACS_Allow_costum_size	<input type="checkbox"/>	Sta toe dat niet standaard maten worden gebruikt.
SACS_Size_Check	Standard size	Maat standaard, niet standaard of gecorrigeerd.
SACS_Recess_Width	625.0	Sparingsmaat (breedte).
SACS_Recess_Height	325.0	Sparingsmaat (hoogte).
Mechanical		
SACS_Max_Ploss	50.000000 Pa	Maximaal gewenst statisch drukverlies.
SACS_Max_Lp_dBA	45	Maximaal gewenste geluidsproductie.
Mechanical - Flow		
NLRS_M_c01_debiet	300.0000 m ³ /h	Luchthoeveelheid.
NLRS_M_c01_drukverlies_statisch	4.000000 Pa	Drukverlies gekozen debiet.
SACS_Lp_DbA	5	Geluidsdruk gekozen debiet.
SACS_Free_Area	57890.00 mm ²	Vrije doorlaat van het rooster bij (gecorrigeerde) maat.
SACS_Air_Velocity	1.44 m/s	Luchtsnelheid over het rooster bij gekozen debiet.

Identity Data	
NLRS_C_model	BMYNGO 625x325
NLRS_C_materiaal_kleur	RAL 9016-70
SACS_Article_Code	8601000326
NLRS_C_gtin_code	8720238038850
SACS_Gross_Cost	209.00
SACS_Price_Date	01-04-2025
SACS_Type_Mark	
SA-Select	https://saselect.solid-air.nl/out...
Model Properties	
SACS_Option_1	BMYN = With 40 mm flange
SACS_Option_2	G = Galvanised wire mesh
SACS_Option_3	O = None
Color option (0-4)	2
SACS_Option_5	RAL 9016-70
SACS_Custom_Color	
Visibility	
SACS_Show_Arrows	<input checked="" type="checkbox"/>
SACS_Show_Recess	<input type="checkbox"/>
SACS_Warning_Disabled	<input type="checkbox"/>

Artikelnaam geselecteerd rooster.

Opgegeven kleur.

Bestelnummer**.

GTIN nummer**.

Bruto prijs rooster**.

Datum geldigheid prijs.

Basiscode rooster.

Standaard gaas of RVS insectengaas.

Inbouwraam meegeleverd.

Selectie kleurtype.

Gekozen kleurtype.

Opgave custom kleur (tekst) *.

Laat luchtpijlen zien.

Laat sparing zien.

Verberg waarschuwing op model.

Opmerkingen

* Wanneer een andere kleur voor het rooster wordt gewenst, kan hier het aanzicht van het model van een andere kleur worden voorzien.

** Artikelnummers worden enkel gegeven wanneer het om een product gaat welke op de versie datum in ons ERP aanwezig was. GTIN nummers zijn enkel voor standaard producten beschikbaar.

Mogelijke configuraties

Color option (0-4):

0	Standaard sendzimir verzinkt (geen kleur)
1	RAL 9016-30
2	RAL 9010-70
3	Afwijkende kleur, RAL
4	Afwijkende kleur, geen RAL

Let op: voor het toepassen van RAL 9016-70 en afwijkende kleuren is per levering en per kleur een kleurwisseltoeslag van toepassing! RAL 9010-55 kleur is niet beschikbaar omdat deze coating niet geschikt is voor gebruik in de buitenlucht.

Leverbare maten

Maten vanaf 425x325 (breedte x hoogte) tot en met 2025x2025 zijn in stappen van 5 mm leverbaar. Voor niet standaard maten worden per levering en per maat instelkosten in rekening gebracht. Breedtematen groter dan 2025 mm kunnen op verzoek in 2 delen worden geleverd (prijs op aanvraag).

Afwijkende maten kunnen enkel worden gemodelleerd wanneer “SACS_Allow_Custom_Size” wordt aangezet.

De maximale lichtsnelheid voor aanzuigroosters is 4 m/s. **Aanbevolen wordt een snelheid van maximaal 2.5 m/s.** In alle gevallen wordt geadviseerd om een deugdelijke afwateringsvoorziening achter het rooster toe te passen.



Solid Air

A. Postbus 14, 9610 AA Sappemeer

T. +31 598 36 12 21

E. contact@solid-air.nl

W. www.solid-air.nl