



REVIT HANDLEIDING

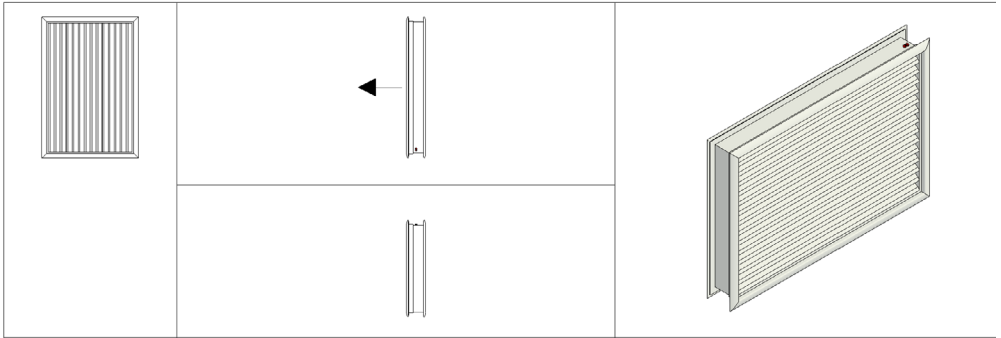
Wand- en doorvoerrooster

WDBE



BEKNOPTE HANDLEIDING REVIT BIM-MODELLEN SOLID AIR

BEKNOPTE HANDLEIDING REVIT BIM-MODELLEN SOLID AIR



Text	
SACS_Warning_Text_Ploss	
SACS_Warning_Text_Size	
Materials and Finishes	
SACS_Color	RAL 9022
SACS_Face_Color	NLRS_57_ra19022_gen_sacs
Dimensions	
SACS_Width	450.0
SACS_Height	300.0
NLRS_M_c01_breedte	450.0
NLRS_M_c01_hoogte	300.0
Mechanical - Flow	
NLRS_M_c01_debiet	400.0000 m ³ /h
NLRS_M_c01_drukverlies_statisch	7.000000 Pa
SACS_Free_Area	780.00 mm ²
Identity Data	
NLRS_C_model	WDBELO 450x300
NLRS_C_materiaal_kleur	RAL 9022
SACS_Article_Code	9251000287
NLRS_C_gtin_code	8720238070744
SACS_Gross_Cost	672.00
SACS_Price_Date	01-02-2024
SACS_Type_Mark	

Waarschuwingen wanneer uitkomsten buiten de opgegeven grenswaarden liggen.

Opgeven kleur.
Materiaalkleur voor model*.

Opgegeven roosterbreedte.
Opgegeven roosterhoogte.
Leverbare roosterbreedte**.
Leverbare roosterhoogte**.

Opgeven luchthoeveelheid.
Drukverlies bij opgegeven debiet**.
Vrije doorlaat leverbare roostermaat.

Artikelnaam leverbare rooster***.
Opgegeven kleur van het rooster.
Solid Air artikelnummer***.
GTIN nummer (indien beschikbaar).
Bruto prijs leverbare rooster.
Datum geldigheid prijs.

Model Properties	
SA-Select	https://selectietool.solid-air..
SACS_Option_1	WDB
Frame (0-3)	2
SACS_Option_2	ELO = 50 mm double frame
Color option (0-2)	0
SACS_Option_3	RAL 9022
Visibility	
SACS_Arrow_Enabled	<input checked="" type="checkbox"/>
SACS_Flip_Arrow	<input type="checkbox"/>
SACS_Warning_Disable	<input checked="" type="checkbox"/>

Basiscode rooster.

Selectie frame type.

Gekozen frame type.

Selectie kleurtype.

Gekozen kleurtype.

Laat luchtpijlen zien.

Spiegel de pijl voor de luchtrichting.

Verberg de waarschuwing op het model.

Dit is een brandwerend product op basis van thermisch opschuimend materiaal. Deze mogen worden toegepast in drukloze (overstroom) voorzieningen met een maximale drukval van 10 Pa. In scheidingsconstructies waar luchtkanalen doorvoeren in een centrale of decentrale luchtinstallatie, dienen brandkleppen te worden toegepast.

Opmerkingen

* Wanneer een andere kleur voor het rooster wordt gewenst, kan hier het aanzicht van het model van een andere kleur worden voorzien. Het rooster is in 3 kleuren verkrijgbaar.

** Minimale maat is 100x100 mm, maximale maat is 800x400 mm. Tussentijdse breedtematen in stappen van 1 mm, hoogtematen in stappen van 10 mm. De waarden voor drukverlies wordt door middel interpolatie tussen de standaard maten bepaald.

*** Vanwege de grote hoeveelheid mogelijke configuraties wordt enkel voor de standaardmaten (in stappen van 50 mm) het volledige artikelnaam getoond. Voor de overige varianten wordt "BxH" en naast de roostercode gebruikt. Artikelnummers zijn alleen beschikbaar voor varianten die reeds in ons ERP aanwezig zijn.

Mogelijke configuraties

Frame (0-3):

0	Geen frame, enkel brandwerend element
1	Brandwerend element met enkelzijdig frame
2	Brandwerend element met frame en tegenframe
3	Los tegenframe

Color option (0-2):

0	Standaard RAL 9022 (licht aluminium)
1	Standaard RAL 7024 (antraciet grijs)
2	Standaard RAL 9016 (glanzend wit)

Mastieklijm BCM is los verkrijgbaar in tubes van 310 mm.



Solid Air

A. Postbus 14, 9610 AA Sappemeer

T. +31 598 36 12 21

E. contact@solid-air.nl

W. www.solid-air.nl