



FÖRKLARINGAR:

BETECKNING: F11-600x400-V303

SYSTEM: _____

MATERIAL: _____

DIMENSION: _____

ISOLERINGSTYP: _____

ISOLERINGSSPEC: _____

SYSTEM:

A1: AVLUFTH LA001

U1: UTELUFT LA001

T1: TILLUFT LA001

F1: FRÅNLUFTH LA001

MATERIAL:

1. VARMFÖRZINKAT STÅL

Ritningen är utförd enligt gällande BBR-krav.
Injustering skall utföras efter färdigt montage.

TD101: TILLUFTSDON STQA FLÄKTGROUP
TD102: TILLUFTSDON EAGLE Wb+ALVe-B SWEGON
TD501: TILLUFTSDON EAGLE FREE SWEGON
TD601: SKYDDSGALLER EKO-NR EKOVENT
FD101: FRÅNLUFTHSDON GPDF FLÄKTGROUP
FD301: FRÅNLUFTHSDON GRCA SWEGON
ÖD101: LJUDDÄMPAT ÖVERLUFTSDON SWEGON ORTO
SP201: IRISSPJÄLL ABC VENT
SP401: JALUSISPJÄLL BEVENT RASCH BRJS
VFD101: VAVSPJÄLL BVAV BEVENT RASCH
BBGS101: BRANDGASSPJÄLL BSKC6 BEVENT RASCH
BGS102: BRANDGASSPJÄLL BSK6 BEVENT RASCH
LD101: LJUDDÄMPARE CLA-A SWEGON
LD204: LJUDDÄMPARE KLD CRENNÄ
UD/AD101: YTTERGALLER ABC-YG ABC VENT
RL101: RENSLUCKA CIRKULÄR
RL102: RENSLUCKA REKTANGULÄR

FLÖDEN ÄR ANGIVNA I LITER PER SEKUND (l/s)

ISOLERING:

KONDENS (K)
-K713: CELLGUMMI 13MM

BRAND (B)
-B206 EI60

-	-	-	-
-	-	-	-
(1)	FÖRSTA UTSKICK PREL. BH	2024-xx-xx	X.X

RET	ANDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
-----	-----------------	-------	------

GRANSKNING		STATUS
------------	--	--------

BYGGHANDLING		HANDLING
--------------	--	----------

2024-03-11	-	ANDRING
------------	---	---------

RUDAN MINDRE 14		PROJEKT
-----------------	--	---------

TJÄRHÖVSGATAN 32		
------------------	--	--

2 TR		
------	--	--

-		
---	--	--

FRANSKA BUKTEN		FRANSKA BUKTEN
----------------	--	----------------

Johan Skyttesväg 192		
----------------------	--	--

125 34, Älvsjö		
----------------	--	--

08-594 706 20		
---------------	--	--

D.JONSSON		SKAPAD AV
-----------	--	-----------

D.JONSSON		SKAPAD AV
-----------	--	-----------

-		UPPDAGNUMMER
---	--	--------------

301-130		UPPDAGNUMMER
---------	--	--------------

-		RITNINGSKATEGORI
---	--	------------------

-		RITNINGSKATEGORI
---	--	------------------

FLÄKTRUM		INNEHÅLL
----------	--	----------

-		FORMAT
---	--	--------

LUFTBEHANDLING		SKALA
----------------	--	-------

V-57-6-000		SKALA
------------	--	-------

-		NUMMER
---	--	--------

-		NUMMER
---	--	--------

(1)		BET
-----	--	-----

(1)		BET
-----	--	-----

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--

2024-03-11		
------------	--	--