



FÖRKLARINGAR

FLÖDEN ANGES I l/s.

FUNKTION: _____ T21-500/V3-1
A = AVLÜFT
F = FRÄNLÜFT
T = TILLÜFT
U = UTELÜFT
Ö = ÖVERLÜFT

SYSTEM: _____
1 = LA01
2 = LA02

MATERIAL: _____
1 = FÖRZINKAD STÅLPLÅT

KANALDIMENSION: mm _____
ISOLERING: _____
K2 = CLEANTEC 50mm INV.
V7 = VÄRME 120mm UTV.

YTBESLÄDNAD: _____
3 = UTV. MED AL-PLÅT

+ HÖJDER

CL+ -MÄTT ANGER AVSTÅND FRÅN CENTRUM-LINJE KANAL TILL FÄRDIGT GOLV.
UK+ -MÄTT ANGER AVSTÅND FRÅN UNDER-KANT KANAL TILL FÄRDIGT GOLV.

ÖVRIGT

DONBETECKNINGAR PÅ RITNING ANGER, FÖR DON MED ANSLUTNINGSLÅDA, ANSLUTNINGSDIMENSION TILL ANSLUTNINGSLÅDA.

MATERIALFÖRTECKNING

BB21 REKT. BRAND/BRANDGASSPJÄLL
BEVENT&RASCH TYP BSK60
FF01 FRÄNLÜFTSFLÄKT VÄGGHÄNGD
EXHAUSTO TYP VVR 250-4-1
FF02 FRÄNLÜFTSFLÄKT ÖSTBERG TYP CK125C
FD11 FRÄNLÜFTSDON FLÄKT WOODS TYP GPDP
FD41 FRÄNLÜFTSDON SWEGON TYP PELICAN
CEILING HF INKL. ALS
LA01 ENL. DATAKÖRNING

LA02 ENL. DATAKÖRNING

LD13 LJUDDÄMPARE SWEGON SORDO B L=900mm
LD14 LJUDDÄMPARE SWEGON SORDO C L=1100mm

LD41 REKT. LJUDDÄMPARE SWEGON
LD42 TYP CALMO LÄNGD 1850mm KOD 1231

LD43 REKT. LJUDDÄMPARE SWEGON
TYP CALMO LÄNGD 1250mm KOD 0521

SP11 INJUSTERINGSSPJÄLL TYP IRIS
SP21 CIRKULÄRT FORCERINGSSPJÄLL
SP41 REKTANGULÄRT FORCERINGSSPJÄLL

BEVENT&RASCH TYP BRJB
TD21 TILLÜFTSDON SWEGON TYP CKD
TD41 TILLÜFTSDON SWEGON TYP EAGLE
CEILING INKL. ALS

TD51 TILLÜFTSDON SWEGON TYP EAGLE WALL
TV11 TALLRIKSVENTIL

VH11 VÄGGHUV ABC COMBIDON STRLK 250
YG11 YTTERVÄGGSGALLER
YG12 UTELÜFTSGALLER ABC 2200x3000
YG13 AVLÜFTSGALLER ABC 2600x1700

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
BYGGHANDLING				
ABB COMPONENTS				
<div><div></div><div>ÅF-INFRASTRUKTUR AB INSTALLATION Box 61 781 21 BORLÄNNE Swegon 6, Tel 010-505 00 00</div></div>				
UPPDRAG NR	57114.7	RITAD AV	OFn	HANDLAGGARE
DATUM	2012-02-13	ANSVARIG	DEI	
ABB COMPONENTS TESTHALL ELEVATION LINJE F, DEL 1 LUFTHANDLING				
SKALA	1:50	FORMAT	A3 A1	NUMMER
V-57.2-002				BET

Wikers Plåt AB