

FÖRKLARINGAR

FLÖDEN ANGES I l/s.

FUNKTION: _____ T21-500/V3-1
A = AVLUF
F = FRÄLUFT
T = TILLUF
U = UTELUFT
Ö = ÖVERLUFT

SYSTEM: _____
1 = LA01
2 = LA02

MATERIAL: _____
1 = FÖRZINKAD STÅLPLÅT

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

YTBEKLÄDNAD: _____
3 = UTV. MED AL-PLÅT

+ HÖJDER
CL+ -MÅTT ANGER AVSTÅND FRÅN CENTRUM-LINJE KANAL TILL FÄRDIGT GOLV.
UK+ -MÅTT 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 FRÄLUFTSFLÄKT VÄGGHÄNGD
EXHAUSTO TYP VVR 250-4-1
FF02 FRÄLUFTSFLÄKT ÖSTBERG TYP CK125C
FD11 FRÄLUFTSDON FLÄKT WOODS TYP GPDP
FD41 FRÄLUFTSDON 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

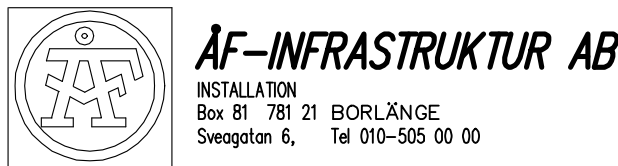
BEVENT&RASCH TYP BRJB
TD21 TILLUFTSDON SWEGON TYP CKD
TD41 TILLUFTSDON SWEGON TYP EAGLE
CEILING INKL. ALS

TD51 TILLUFTSDON SWEGON TYP EAGLE WALL
TV11 TALLRIKSVENTIL
VH11 VÄGGHUV ABC COMBIDON STRLK 250
YG11 YTTERVÄGGSGALLER
YG12 UTELUFTSGALLER ABC 2200x3000
YG13 AVLUFSGALLER ABC 2600x1700

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

BYGGHANDLING

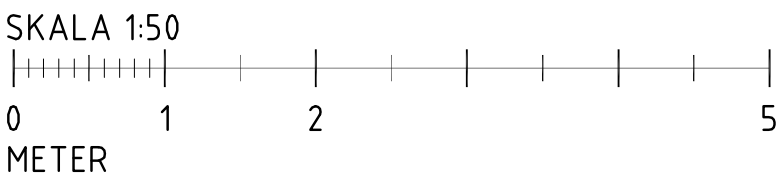
ABB COMPONENTS



UPPDRAG NR 57114.7	RITAD AV OFn	HANDLAGGARE DEI
DATUM 2012-02-13	ANSVARIG	

ABB COMPONENTS
TESTHALL
ELEVATION LINJE 1, DEL 1
LUFTBEHANDLING

SKALA	FORMAT	NUMMER	BET
1:50	A3 A1	V-57.2-003	



LINJE 1 - LINJE 1

Wikers Plåt AB