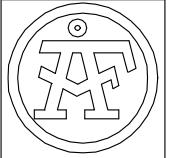


FÖRKLARINGAR
FLÖDEN ANGES I l/s.
FUNKTION: _____ T21-500/V3-1
A = AVLUF
F = FRÅNLUF
T = TILLUF
U = UTELUF
Ö = ÖVERLUF
SYSTEM: _____
1 = LA01
2 = LA02
MATERIAL: _____
1 = FÖRZINKAD STÅLPLÅT
KANALDIMENSION: mm _____
ISOLERING: _____
K2 = CLEANTEC 50mm INV.
V7 = VÄRME 120mm UTV.
YTBEBLÄDNAD: _____
3 = UTV. 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 FRÅNLUFSTFLÄKT VÄGGHÄNGD
EXHAUSTO TYP VVR 250-4-1
FF02 FRÅNLUFSTFLÄKT ÖSTBERG TYP CK125C
FD11 FRÅNLUFSDON FLÄKT WOODS TYP GPDP
FD41 FRÅNLUFSDON 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 TILLUFSDON SWEGON TYP CKD
TD41 TILLUFSDON SWEGON TYP EAGLE
CEILING INKL. ALS
TD51 TILLUFSDON SWEGON TYP EAGLE WALL
TV11 TALLRIKSVENTIL
VH11 VÄGGHUV ABC COMBIDON STRLK 250
YG11 YTTERVÄGGSGALLER
YG12 UTELUFTSGALLER ABC 2200x3000
YG13 AVLUFSTSGALLER ABC 2600x1700

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
BYGGHANDLING				
ABB COMPONENTS				
<div><div></div><div>ÄF-INFRASTRUKTUR AB INSTALLATION Box 61 781 21 BORLÄNGE Sveagatan 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 5, DEL 1 LUFTBEHANDLING				
SKALA	1:50	FORMAT	A3 A1	NUMMER
V-57.2-001				BET

SKALA 1:50
0 1 2 3 4 5
METER

Wikers Plåt AB