



FÖRKLARINGAR

FUNKTIONER
T= TILLUFT, F= FRÄNLUFT, U= UTELUFT, A= AVLUF, Ö= ÖVERLUFT
KANALER
- = FÖRZINKAD STÅLPLÅT
L = LACKERADE KANALER
SYSTEM
1= LA01 Ventilationsaggregat IV Envisar Compact 06, roterande VVX med vattenburet värmebatteri och kylbatteri.
Tilluft: 410 l/s och ca 175Pa
Fränluft: 410 l/s och ca 175Pa
2= LA02 Ventilationsaggregat IV Envisar Compact 04, roterande VVX med vattenburet värmebatteri och kylbatteri.
Tilluft: 220 l/s och ca 125 Pa
Fränluft: 220 l/s och ca 200 Pa
3= LA03 Ventilationsaggregat IV Envisar Top 06, motströms VVX med vattenburet värmebatteri och kylbatteri.
Tilluft: 515 l/s och ca 200 Pa
Fränluft: 515 l/s och ca 175 Pa
4= LA04 Ventilationsaggregat casa R2-L
Tilluft: 25 l/s och ca 75 Pa
Fränluft: 25 l/s och ca 75 Pa
5= LA05 Ventilationsaggregat casa R2-H
Tilluft: 25 l/s och ca 75 Pa
Fränluft: 25 l/s och ca 75 Pa

MATERIAL
ÖD1= ÖVERLUFTDON, Klimatbyrån typ ÖLR (i väggen)
ÖD2= ÖVERLUFTSDON, Klimatbyrån typ ÖLR (i taket, med ljuddämpare)
YG1= UTELUFTSDON, Bevent & Rasch typ BRYH
YG2= AVLUFSDON, ABC typ VD
CDS1= KOMBIDON UTELUFT+AVLUFT, ABC typ CDS
FD1= KONTROLLVENTIL Fläktwoods typ GPDB
FD22= FRÄNLUFTDON, Swegon typ GRLc +TRGd -L
TG1=FRÄNLUFTDON, Bevent & Rasch typ BRTO
TD1= TILLUFTSDON, FläktGroup typ KTS
TD2= TILLUFTSDON, Swegon typ Eagle Free
TD3= TILLUFTSDON, Klimatbyrån kanaldon typ KDS
TD4= TILLUFTSDON, Swegon Swegon typ Klik
TD5= TILLUFTSDON, Swegon typ Eagle C+ALS
LD13= LJUDDÄMPARE, Fläktwoods typ BDER-30-012-030
LD16= LJUDDÄMPARE, Fläktwoods typ BDER-30-016-060
LD310= LJUDDÄMPARE, Swegon typ CLA-A L=1000
LD35= LJUDDÄMPARE, Swegon typ CLA-A L=500
SP1= INJUSTERINGSPJÄLL, Fläkt Woods typ IRIS
BBGS1= BRANDGASSPJÄLL med motor, Bevent Rasch typ BSKC
BVAVF-LD1= LJUDDÄMPARE MED INTEGRERAD SPJÄLL
TILLUFT Bevent & Rasch typ BVAVF-LD1
BVAVF-LD2= LJUDDÄMPARE MED INTEGRERAD SPJÄLL
FRÄNLUFT Bevent & Rasch typ BVAVF-LD2

TM1x= TIMER FÖRLÄNGD DRIFT.
TM0x= TIMER FORCERING.
LUFTFLÖDEN ANGES I L/S

KOD	BRANDKLASS/ISOL.TJÖCKLEK	KOD	ISOLERING
1	Ei 15	1	UTVÄNDIG NÄTMATTA
2	Ei 30	2	UTVÄNDIG FOLIENÄTMATTA
3	Ei 60	3	UTVÄNDIG SKIVA AV MINERALULL
4	Ei 120	4	LAMELLMATTA MED FOLIE
5	13 mm	5	INVÄNDIG SKIVA AV MINERALULL
6	30 mm	6	UTVÄNDIG CELLGUMMI
7	50 mm		
8	70 mm		

EXEMPEL
T1L-315-56
ISOLERING
BRANDKLASS/ISOLER-TJÖCKLEK
DIMENSION
LACKERADE KANALER
SYSTEMNUMMER
FUNKTION

EXEMPEL GER: TILLUFTSKANAL I SYSTEM LA01, Fabrikslackerade kanal DIMENSION 315, isolerad med cellgummi 19mm.

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
FÖRFRÅGNINGSUNDERLAG				
Östvall 125				
Transtrand Besparingsskog				
BYGG-TEKNIK				
I MALUNG AB				
○ARKITEKTUR ○KONSTRUKTION ●VVS ○BRAND				
UPPDRAG NR	RITAD AV	HANDLAGGARE		
2023-0060	J SIGFRIDS	J SIGFRIDS		
DATUM	ANSVARIG			
2024-03-08	J SIGFRIDS			
Vörderås 10:16				
-				
Plan 1, del 2.				
VENTILATION				
SKALA	RITNINGSNUMMER	BET		
1:50 (A1)	V57-1-112	-		