

FÖRKLARINGAR

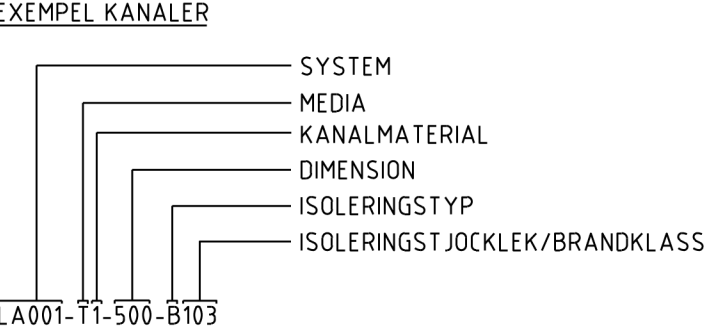
BRANCELLSGRÄNSER:
SE BRANDSKYDDSDOKUMENTATION

LUFTFLÖDEN
LUFTFLÖDEN ÄR ANGIVNA I l/s
G - GRUNDFLODE
F - FORCERINGSFLÖDE
T - TOTALFLODE (GRUNDFLODE+FORCERINGSFLÖDE)

LUFTFLÖDEN 2-LÄGESSPJÄLL
LUFTFLÖDEN ÄR ANGIVNA I l/s
STANGT SPJÄLL / TOTALFLODE

MÄTTSÄTTNING
CL - AVSER CENTRUMLINJE
UK - AVSER UNDERKANT PLÅTKANAL (OISOLERAD)
SAMTLIGA MÄTT ANGES I MM DÄR EJ ANNAT ANGES

ANSLUTNINGSDIMENSION
ANSLUTNINGSKANALER UTFÖRES MED SAMMA DIMENSION
SOM ANSLUTNINGSDIMENSION PÅ DON DÄR EJ ANNAT ANGES



MEDIA
U - UTELUFT
T - TILLUFT
F - FRÄNLUFT
A - AVLUFT
C - Cirkulationsluft
O - ÖVERLUFT
B - BRANDGASEVAKUERING
Å - ÅTERLUFT

KANALMATERIAL
1 - FÖRZINKAD PLÅT
2 - SVARTPLÅT
3 - ROSTFRI PLÅT
4 - ALUMINIUMPLÅT
5 - ALUZINKPLÅT
6 - PLASTKANAL
7 - FLÄKTRUMSVÄGGAR
8 - FLEXIBEL SLANG
9 - 99 PROJEKTSPECIFICERAS

ISOLERINGSTYP
B - BRANDISOLERING
K - KONDENSISOLERING
L - LJUD
V - VÄRMEISOLERING
B/K - BRANDISOLERING OCH KONDENSISOLERING
B/V - BRANDISOLERING OCH VÄRMEISOLERING

SAKVAROR
TDxxx - TILLUFTSDON
UDxxx - UTELUFTSDON
ADxxx - AVLUFTSDON
LDxxx - LJUDDAMPARE
SPxxx - SPJÄLL
FFxxx - FRÄNLUFTSLÄKT
FDxxx - FRÄNLUFTSDON

-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
BET	- SIGN	DATUM	


FASTIGHET


KV. DALBON 1

HUS

HUS A, B

ADRESS





A	TOL ARKITEKTER AB	08-642 56 29
K	ELU KONSULT AB	08-580 09 100
V	Umia Teknikkonsult AB	072-593 23 15
VS	Umia Teknikkonsult AB	072-593 23 15
BR	FireTech Engineering AB	070-091 10 73
E	Umia Teknikkonsult AB	072-593 23 15

SYSTEMHANDLING

HUS A, PLAN 09

ANSVARIG N. NILHEIM	UPPDRAGSLEDARE N. NILHEIM	RITAD/KONSTR AV NINI
DATUM 2024-02-28	UPPDRAG NR F239218	
SKALA A1 1:50	SKALA A3 1:100	NUMMER V-57-1-A09-00
		BET -