

BETECKNINGAR

LED System-FM-dim./lqr

SYSTEM

LUFTBEHANDLINGSSYSTEM NUMMER EX. LB11

F= FUNKTION

- T TILLUFT
- F FRÅNLUFT
- U UTELUFT
- A AVLUF
- C Cirkulationsluft
- Å ÅTERLUFT
- Ö ÖVERLUFT

M= MATERIAL

- 1 FÖRZINKAD STÅLPLÅT
- 2 KALLVALSAD STÅLPLÅT
- 3 ROSTFRI STÅLPLÅT

dim= DIMENSION

ANGES I MILIMETER

I= ISOLERINGSTYP

- B BRANDISOLERING
- K KONDENSISOLERING
- L LJUDISOLERING
- V VÄRMEISOLERING

qr= ISOLERINGSSPECIFIKATION

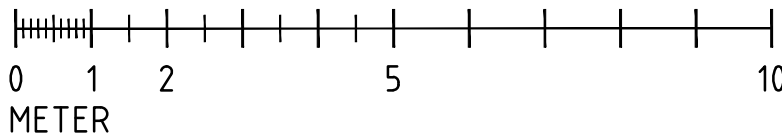
- INV. ISOLERING SPEC. MED BEGYNNELSEIFFRAN 8
- r= ISOLERINGS TJOCKLEK (x10 MM)
- VÄRMEISOLERING
  - 1r MINERALULLS NÄTMATTA
  - 2r MINERALULLS NÄTMATTA MED AL.FOLIE UTV.
  - 3r MINERALULLS LAMELLMATTA
  - 4r MINERALULLS LAMELLMATTA MED AL.FOLIE UTV.
  - 5r MINERALULLS SKIVA MED STAPELFIBERFLOR UTV.
  - 6r MINERALULLS SKIVA MED AL.FOLIE UTV
- KONDENSISOLERING
  - 1r MINERALULLS LAMELLMATTA MED AL.FOLIE UTV.
  - 2r MINERALULLS SKIVA MED AL.FOLIE UTV.
- r= ISOLERINGS TJOCKLEK (+10 MM)
- 3r SYNTETISK CELLGUMMI AV FOGTÄTAD PLATTOR/SLANGAR
- BRANDISOLERING
  - r= BRANDKLASS, 1=E115, 3=E130, 6=E160
  - 1r MINERALULLS NÄTMATTA
  - 2r MINERALULLS NÄTMATTA MED AL.FOLIE UTV.
  - 3r MINERALULLS SKIVA
  - 4r MINERALULLS SKIVA MED AL.FOLIE UTV.

FÖRKLARINGAR

LUFTMÄNGDER ANGIVNA I l/s  
DONBETECKNINGAR ANGER DIMENSION PÅ ANSLUTANDE KANAL  
OM EJ ANNAT ANGES

ANMÄRKNINGAR

VID MOTORSTYRDA SPJÄLL MONTERAS RENSLUCKA



LAGER:

DATUM	ANSVARIG	
2013-01-21		
Byggnad 07		
Plan 2, del 1		
LUFTBEHANDLING		
SKALA	NUMMER	BET
1:50 1:100	V57.1-21	A