

| | | |
|--------------|---------------|-----------------|
| | AIRBOX E50-90 | AIRBOX E130-170 |
| AIR X50-90 | ANO | NE |
| AIR X130-170 | NE | ANO |

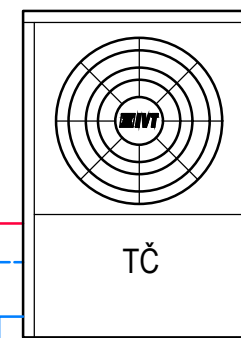
| MAXIMÁLNÍ DÉLKA POTRUBÍ MEZI VNITŘNÍ JEDNOTKOU A TČ | | | | | |
|---|---------|---------|---------|----------|----------|
| POTRUBÍ | AIR X50 | AIR X70 | AIR X90 | AIR X130 | AIR X170 |
| ALPEX 26x3 | 60 | 41 | 25 | - | - |
| ALPEX 32x3 | | | | 60 | 30 |

* DOPORUČUJEME PRŮMĚRY POTRUBÍ PŘEPOČÍTAT PRO DANÝ PŘÍPAD

LEGENDA:

- TČTEPELNÉ ČERPADLO
- ELK ...ELEKTROKOTEL
- T.....TEPLOMĚR
- M.....MANOMETR
- PV.....POJISTNÝ VENTIL
- E.....EXPANZNÍ NÁDOBA
- BALL...FILTRBALL
- VC.....3-CESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL
- PC.....OBĚHOVÉ ČERPADLO
- TB.....TOP BALL (REGULAČNÍ KOHOUT)
- DP.....DEMINERALIZAČNÍ PATRONA
- MOF.....MAGNETICKÝ ODKALOVACÍ FILTR

AIR X



ODVOD KONDENZÁTU VYBAVIT
EL.TOPNÝM KABELM
ODVOD KONDENZÁTU
DEŠŤOVÁ KANALIZACE
(DO ŠTĚRKOVÉHO LOŽE)

HYDRAULICKÝ ZKRAT-PRŮMĚR O DIMENZI MENŠÍ NEŽ POTRUBÍ.MIN.DÉLKA 10xPRŮMĚR POTRUBÍ
ZKONTROLUJTE, ZDA VYHOVUJE VESTAVĚNÁ EXPANZNÍ NÁDOBA!!!
TOTO SCHÉMA VYŽADUJE 1ks MM100 (PŘÍDAVNÁ KARTA REGULACE)

AIR X + AIRBOX E + 2 x TOPNÝ/CHLADÍCÍ OKRUH

VÝKRES 711a