



	AIRMODULE E9	AIRMODULE E15
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	33	21	-	-
ALPEX 32x3				60	15

* 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
 - BS.....BEZPEČNOSTNÍ SESTAVA
 - AK.....AKUMULÁTOR
 - DP.....DEMINERALIZAČNÍ PATRONA
 - MOF.....MAGNETICKÝ ODKALOVACÍ FILTR

DODRŽTE POSTUP NAPOUŠTĚNÍ SYSTÉMU viz.NÁVOD-HROZÍ SPÁLENÍ ELEKTROPATRONY !!!

ZKONTROLUJTE, ZDA VYHOVUJE VESTAVĚNÁ EXPANZNÍ NÁDOBA!!!

TOTO SCHÉMA VYŽADUJE 1ks MM100 (PŘÍDAVNÁ KARTA REGULACE)

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

AIR X+AIRMODUL E+AKUMULÁTOR+2xTOPNÝ/CHLADÍCÍ OKRUH

VÝKRES 704a