



	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.....BEZPEČNOSTNÍ SESTAVA

DODRŽTE POSTUP NAPOUŠTĚNÍ SYSTÉMU viz.NÁVOD-HROZÍ SPÁLENÍ ELEKTROPATRONY !!!
 PŘI POUŽITÍ PLASTOHLINÍKU NA PROPOJENÍ TČ A KOTELNY MOŽNO VYNECHAT FILTERBALL ZA TČ
 ZKONTROLUJTE, ZDA VYHOVUJE VESTAVĚNÁ EXPANZNÍ NÁDOBA!!!

TOTO SCHÉMA VYŽADUJE 1ks MM100 (PŘÍDAVNÁ KARTA REGULACE)

ODVOD KONDENZÁTU VYBAVIT EL.TOPNÝM KABELEM

ODVOD KONDENZÁTU
 -DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 (DO ŠTĚRKOVÉHO PODKLADU)

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

VÝKRES 704a