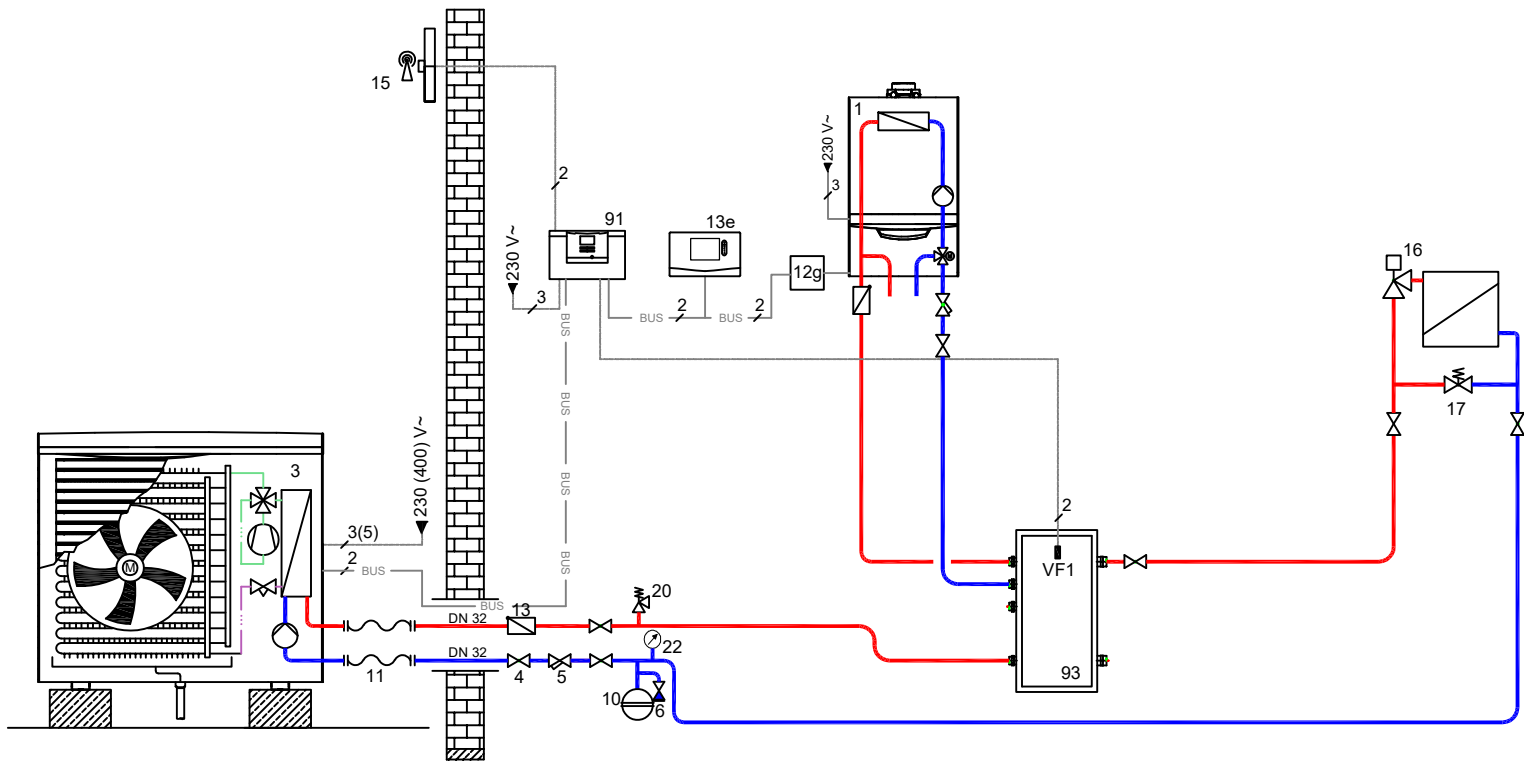


Isıtma + Takviye Isıtma (VU)
Radyatör Isıtma & Kombi



VRC 720 Sistem şeması : 12

NOT:

Isı pompası tesisat çapı DN 32 olmalıdır. Cihaz bağlantıları flex boru ile yapılmalıdır.
Bu bir sistem şeması olup tesisattaki tüm elemanlar gösterilmemiştir.

NO	AÇIKLAMA	NO	AÇIKLAMA	NO	AÇIKLAMA	NO	AÇIKLAMA
1	Isıtma Cihazı (VU ..J/5)	13	Çek valf	MA1	Sirkülasyon Pompası	—	Sıcak Hat (Isıtma yada kullanma suyu)
2	Tek Serpantinli Boyler	13e	Sistem Regleri	MA2	Resirkülasyon Pompası	—	Soğuk Hat (Isıtma yada kullanma suyu)
3	aroTHERM Isı Pompası	15	Dış hava duyargası	SP1	Boiler Sensörü	—	Resirkülasyon Hattı
4	Vana	16	Termostatik vana	VF1	Gidiş Suyu Sensörü	—	Sıcak Hat (Glikol)
5	Filtre	17	By-pass vanası			—	Soğuk Hat (Glikol)
6	Doldurma-Boşaltma Vanası	20	Emniyet Ventili 3 bar				
7h	VWZ MWT 150 Ayırma Modülü	22	Manometre 0 - 5 bar				
10	Genleşme Tankı	33	3 yollu vana (On - Off / 2 fazlı)				
11	Flex Boru	91	VWZ AI				
12	Şebeke Emniyet Grubu	93	VP RW 45/2 B Hidrolik Tank				
12g	VR 32 arayüz modülü & Kontaktör						