



VRC 720 Sistem şeması 16

VR 71 Yapılandırması: 3

NOT:

Isı pompa testiset kapı DIN 50 olmalıdır.

Bu bir sistem şemasıdır ve tespit edilememiştir.

NO	AÇIKLAMA	NO	AÇIKLAMA	NO	AÇIKLAMA
2	alSTOR exclusive	12q	VR 921 (Opsiyonel)	R7/8	3 yolu karıştırıcı vana
4	Vana	13	Cek valf	S7	Boiler sıcak su bölgüsü ısı sensörü
2c	aeroTHERM Pure Isı Pompa Dış Ünitesi	13e	VRC 720	S8	Boiler sıcak su bölgüsü alt sensörü
2d	aeroTHERM Pure Isı Pompa İğ Ünitesi	13b	VR 71 Karıştırıcı Modül	S5	Boiler ısıtma bölgesi alt sensörü
5	Filtre	15	Diş hava duyarlığı	S6	Boiler/ıstıma bölge ısı sensörü
6	Doldurma-Bosaltma Vanası	16	Termotatik vana	S1	Gidiş suyu sıcaklık sensörü
7a	Solar İstasyon (autoFLOW exclus.)	20	Erniyet Ventili 3 bar	S2	İstıma suyu sıcaklık sensör
7c	Sıcak Su İstasyonu (aquaFLOW)	22	Manometre 0 - 5 bar		
10a	Genleşme tankı, güneş sistemi	R1	Devre Pompa		
12	Şebekke Erniyet Grubu	R4	Resiküloşyon pompa		
12g	VR 32b	R3/4	3 yolu on-off vana 2 fazlı 220 V		