

Anlegg: Leirfjord Skole Basseng			Systemnr.: 36.01											Ford. tavle:		Eksist. tavle				
Objektnr.	Adresse		VVS-kapasiteter			El-data						Signaler SD-anlegg					Lev. av komp.	Merknader		
	Komponent/funksjon	Adresse	Kapasitet	Trykk		Spenning/fase	Effekt	service/yrer styre/hovedstr.	1/2/V	variabel	Forriglinger	Triac/ progr.kobl.	Antall trinn	Digital inng.	Digital utg.	Analog inng.			Analog utg.	Puls inng.
			Mengde/effek	Enhet	Diff. total	Enhet	V	kW	S/H	I/2/V		T/P		DI	DU	AI	AU	PI		
1	Temp.føler ute	RT90					24													internt kablet
2	Spjeld	SS40					24													internt kablet
3	Filter	MF40																		internt kablet
4	Filtervakt	QD40					24							1						internt kablet
5	Varmegj.vinner	LX50																		internt kablet
6	Trykkvakt	RD60					24													internt kablet
7	Bypasspjeld	SS51					24													internt kablet
8	Varmebatteri	LX40																		internt kablet
9	Temp. føler	RT40					24									1				internt kablet
10	Reg.ventil	SB40					24													internt kablet
11	Pumpe	JP40					3x230	0,5						1	1					internt kablet
12	Frostvakt/tempg	RT55												1						internt kablet
13	Tilluftsvifte	JV40					3x230	2,2						1	1					internt kablet
14	Viftevakt	QD41					24													internt kablet
15	Spjeld	SS50					24													internt kablet
16	Spjeld	SS60					24													internt kablet
17	Spjeld	SS61					24													internt kablet
18	Filter	MF50																		internt kablet
19	Filtervakt	QD51					24							1						internt kablet
20	Vifte avtrekk	JV50					3x230	2,2						1	1					internt kablet
21	Trykkvakt	QD50					24													internt kablet
22	Kompressor	JK01					3x230	6,1						1						internt kablet
23	Varme kompr.	LX41/50					230	0,5												internt kablet
24	Pumpe kond	JP41					230	0,5						1						internt kablet
25	Magnetventil	SB41					230													internt kablet
			SUM											8	3	1	0			
	Rev.	Rev. gjelder		Dato	Sign.	Norconsult						Tlf. 75 12 93 80 Fax 75 12 93 90								
						P.B. 237, 8601 Mo														
Anlegg: Leirfjord skole			Systemnr.: 36.01											Ford. tavle: FV03						