

KAPASITETS- OG FUNKSJONSTABELL		DIMENSJONERINGS- OG KOMPONENT BETINGELSER										PROSJEKTNAVN:		ESPELAND VANNBEHANDLINGSANLEGG					
SYSTEM NR: 3203_36.05		SPENNING - VOLT										PROSJEKTNUMMER:		613898-02					
Plassering		Kapasitet		Trykk / kraft		Leveres av entrepris	Driftskontroll / SD							BUSSE	Rådgivende ingeniører				
Ref.	Objekt navn	Mengde	4	5	6		Lokal	I							O	Signal til BUSSE	A = Automasjonsentreprenør V = Ventilasjonsentreprenør R = Rørentreprenør E = Elektroentreprenør X = Eksisterende		
							Tavle								AO				
							Lokal lampe, Drift / Feil	Lokal bryter AV/PA /AUTO	DI	DI	AI	PI	DO		AO				
8	9	10	11	12	13	14	15												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
							0	2	8	5	14	0	3	0	0	SUM			
1	3203_3605_01	TEMP/FUKTGIVER					V				1					KOMBINERT TEMPERATUR OG FUKTGIVER FRISKLUFT			
2	3203_3605_02	TRYKKGIVER					V		1		1					TRYKKGIVER FRISKLUFT			
3	3203_3605_03	TEMP/FUKTGIVER					V				1					KOMBINERT TEMPERATUR OG FUKTGIVER PROSESSLUFT			
4	3203_3605_04	TRYKKGIVER					V		1		1					TRYKKGIVER PROSESSLUFT			
5	3203_3605_05	AVFUKTER ROTOR					V		1										
6	3203_3605_06	TEMP/FUKTGIVER					V				1					KOMBINERT TEMPERATUR OG FUKTGIVER FRISKLUFT/PROSESSLUFT ETTER ROTOR			
7	3203_3605_07	TRYKKGIVER					V		1		1					TRYKKGIVER PROSESSLUFT FRISKLUFT/PROSESSLUFT ETTER ROTOR			
8	3203_3605_08	TILLUFTSVIFTE	X				V		1		1		1			TILLUFTSVIFTE AVFUKTET LUFT			
9	-QE501	SIKKERHETSBRØYTER					E				1								
10	3203_3605_09	TEMP/FUKTGIVER					V				1					KOMBINERT TEMPERATUR OG FUKTGIVER AVFUKTET LUFT			
11	3203_3605_10	TRYKKGIVER					V		1		1					TRYKKGIVER PROSESSLUFT AVFUKTET LUFT			
12	3203_3605_11	TEMP/FUKTGIVER					V				1					KOMBINERT TEMPERATUR OG FUKTGIVER INNTAK REGENERERINGSLUFT			
13	3203_3605_12	TRYKKGIVER					V		1		1					TRYKKGIVER PROSESSLUFT INNTAK REGENERERINGSLUFT			
14	3203_3605_13	VARMEBATTERI			X		V				1		1			VARMEBATTERI REGENERERINGSLUFT			
15	3203_3605_14	TEMP/FUKTGIVER					V				1					KOMBINERT TEMPERATUR OG FUKTGIVER INNTAK REGENERERINGSLUFT ETTER VARMEBATTERI			
16	3203_3605_15	TRYKKGIVER					V		1		1					TRYKKGIVER PROSESSLUFT INNTAK REGENERERINGSLUFT ETTER VARMEBATTERI			
17	3203_3605_16	VIFTE REG.LUFT	X				V		1		1		1			VIFTE FOR REGENERERINGSLUFT			
18	-QE502	SIKKERHETSBRØYTER					E				1								
19	3203_3605_17	TEMP/FUKTGIVER					V				1					KOMBINERT TEMPERATUR OG FUKTGIVER AVKAST REGENERERINGSLUFT ETTER ROTOR OG VIFTE			
20	3203_3605_18	TRYKKGIVER					V		1		1					TRYKKGIVER PROSESSLUFT AVKAST REGENERERINGSLUFT ETTER ROTOR OG VIFTE			
							LUFTBEHANDLINGSANLEGG AVFUKTNING 3203_36.05 - FILTERKORRIDOR EKSISTERENDE BYGG												
							AVFUKTER LEVERES MED KOMPLETT INTERN AUTOMATIKK MED UTTAK FOR OVERVÅKNING OG DRIFT TIL SD-ANLEGG												
							SYSTEMSKJEMA TEGN. NR. A-V-M-5-00-360-005												
Dato: 15.08.2024							Revisjon gjelder: Konkurransesgrunnlag							Rev		Saksnr: 613898-02		Dato: 15.08.2024	