Kontrollskjema **Digiplex DFAS**

Munters OASIS ver 1



Avtalenummer A892 Anleggsadresse: HEIA Kunde: DIGIPLEX

Aggregat tv

Aggregat: A1.3		Aggreg	gat type	OASIS 2	200 S	Serienummer: 539195				
Temperaturer										
	Kode					Forklaring kode:				
16,4 °C / RH		Utete	mp/Fuk	t			1= Defekt			
21,9 °C		Tilluft EPX temp 1					2= Feil, men fungei	rer		
22,7 °C			EPX ter	•			B= Ulyd			
27,5 °C		Temp avtrekk					4= Har behov for o	ppfølging/		
20,0 °C		Scave	nger ter	np 1			observasjon			
20,3 °C		Scave	nger ter	mp 2						
21,6 °C		Tilluft	stemp 1							
21,6 °C			stemp 2							
19,9 °C			nger EP							
21,3 °C		Botto	m tube	temp						
17,9 °C		Wate	r temp							
°C										
Trykktransmitt	ere:									
kPa/ 47196 m3/h	Kode:	Γrykk/Lu	ftmengo	de Tilluf	t/omluft					
Settpunkter:										
	Kode:									
21,5 °C	. Temperatur									
47000 m3/h	· ·									
Vifter:										
Prosess:	enr.	2								
Vifte og Motor			-							
Effektforbruk:	3,65	kW	3,64	kW						
Strømforbruk	5,31	Α	5,44	Α	-					
Hastighet	1073	_	1083	Rpm	-					
Pådrag	55	%	55	%	-					
Driftstimer	1912	22 t	19122	t	_					
Kode:										

18/8/21 Dato:

Servicetekniker: $\emptyset.A. / S.K.$

Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Scavenger:											
	1		2								
Vifte og											
Motor	•		•								
Effektforbruk	0,07	kW	0,07	kW							
Strømforbruk	0,22	Α	0,21	Α	- -						
Hastighet	199	Rpm		Rpm	_						
Pådrag	15	%	15	%	- -						
Driftstimer	18613	3 t	18613		_						
Kode:											
Stans Aggregat og	åpne lı	uker:									
Tavle:					Varmekabel:	Kode:					
Kontroll:		√			Strømforbruk:	Kode:					
Varmeelement		✓			Varmekabel på vann ut 0,04 A						
					Varmeelement i tavle 0						
Spjeld:					Vannmålere:						
Avtrekksspjeld		✓			Nivåswitch / Trykk 174mm						
Tilluftsspjeld		√		-	Ledningsevne S/C 2218						
				-	Flowswitch lasket						
Aktuatorer:					Pumpe:						
Fylleventil		✓		=	Sirkulasjonspumpe 1.43 A						
Tømmeventil		✓		_							
Utbedret ved servi	ce:										
To the second second											
Type utbedring:											
Kommentarer:											
Vermeelement i toyle ligger ikke inne nga vermt nek											
Varmeelement i tavle ligger ikke inne pga. varmt nok											

Dato: 18/8/21

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.