Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Avtalenummer A 892 Anleggsadresse: Heia Kunde: GK

Aggregat: A2.353.114 Aggregat type: OASIS 200 S Serienummer: 525377											
Temperaturer	Voda				Caulda.	wing lands.					
13,5 °C / RH	Kode	litata	mp/Fuk	r†	FORKIA	Forklaring kode: 1= Defekt					
00.0 °C			: EPX te			2= Feil, men fungerer					
04.0 %6			EPX te			3= Ulyd					
25.4 °C			avtrekl			4= Har behov for oppfølging/					
40.0 °C		Scave	nger te	mp 1		observasjon					
18,5 °C		Scave	nger te	mp 2							
20,0 °C		Tilluft	stemp :	1							
19,9 °C		Tilluft	stemp 2	2							
			nger EP								
			m tube	temp							
18,0 °C		Wate	r temp								
°C											
= 11.											
Trykktransmitter											
	Kode:										
kPa/	т.	م الحام / ا ، ،	ftmana								
46985 m3/h Trykk/Luftmengde Tilluft/omluft											
Settpunkter:											
	Kode:										
20 °C 47000 m3/h		empera uftmen									
47000 ms/m		artifici,	gue								
Vifter:											
Prosess:	Vifter	nr.									
	1		2								
Vifte og											
Motor	•		•								
Effektforbruk:	5,10	kW	4,92	kW							
Strømforbruk	7,5	Α	7,3	A							
Hastighet	1162		1175	Rpm							
Pådrag	60	%	60	%							
Driftstimer	4111	t	4111	t							
Vodo	1										
Kode:	4										

Dato: 31/8/20

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.

Kontrollskjema Digiplex DFAS

Munters OASIS ver 1



Scavenger:											
	1		2								
Vifte og											
Motor											
Effektforbruk	0,09	kW	0,09	kW	_						
Strømforbruk	0,2	Α	0,2	А							
Hastighet	239	Rpm	233	Rpm	_						
Pådrag	18	%	18	%	_						
Driftstimer	2224	t	2224	t	_						
Kode:											
Stans Aggregat og åpne luker:											
Tavle:		_			Varmekabel:	Kode:					
Kontroll:		✓	•		Strømforbruk:						
Varmeelement		✓			Varmekabel på vann ut 0,1 A						
					Varmeelement i tavle 0 A						
Spjeld:		_			Vannmålere:						
Avtrekksspjeld		✓	· .	_	Nivåswitch / Trykk 148mm	·					
Tilluftsspjeld		<u>√</u>	<u> </u>	-	Ledningsevne S/C 270						
				1	Flowswitch OK						
					D						
Aktuatorer:		_			Pumpe:						
Fylleventil		<u> </u>	· ·	=	Sirkulasjonspumpe 1.6 A						
Tømmeventil		✓		-							
Utbedret ved servi	ico:										
Otbearet vea servi	ce:										
Tuno uthodring											
Type utbedring:											
Kommentarer:											
1) Litt slakk i lager på begge prosess vifter. Vifte nr.1 har størst slakk. Ikke ulyd i noen											
av dem og begge ruller lett.											
Ved oppstart "henger" prosessvifte nr.1 etter og anlegget gikk i feedback alarm på											
prosessvifter. Resatte alarmen, startet opp. OK.											

Dato: 7/9/20

Servicetekniker: Ø.A. / S.K.