

Protokoll

Abgasmessprotokoll Katalysator GEN3 Motornummer 536111093

Containernummer 5.1.1.c 21848 / Containernummer Katalysatoren 224.439

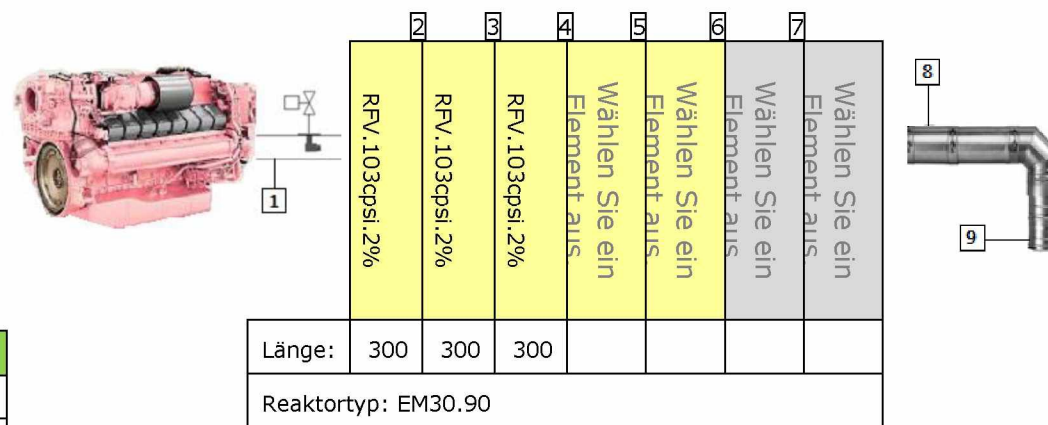
5.1.1.c

5.1.2.c

Projektnummer	204034
A-Nummer	204034
Betreiber	5.1.1.c
Anlage	SNV_PreControl
Betriebsstunden	8803h
Datum	24.09.2020

Vertragswerte

	NOx	4.1.4			
Einheit	g/kWh				
Rohgas	≤ 4,3				
Reingas	≤ 0,5				
Reaktionsmittel: AdBlue 32.5%					



Protokoll

Abgasmessprotokoll Katalysator GEN3 Motornummer 536111093

Containernummer 5.1.1.c 21848 / Containernummer Katalysatoren 224.439

Motorlast		Dosiermenge		NOx	NOx	Temp.	Druck	Messort	Info
kW	%	l/h	ppm unbez.	g/kWh	C°	mbar	Zahl		
600	75		465	4,72	477.4	12	1	Rohgas	
600	75	5.7	31	0,31	499.7	12	8	Reingas	
560	70		443	4,56	459.1	11	1	Rohgas	
560	70	5.3	28	0,29	498.1	11	8	Reingas	
520	65		438	4,58	450	10	1	Rohgas	
520	65	4.7	26	0,27	492	10	8	Reingas	
480	60		428	4,54	439.6	10	1	Rohgas	
480	60	4.3	23	0,24	482	10	8	Reingas	
400	50		425	2,64	418.1	9	1	Rohgas	
400	50	3.65	20	0,17	472.2	9	8	Reingas	
320	40		418	5,05	406	7	1	Rohgas	
320	40	2.8	22	0,24	459.8	7	8	Reingas	
240	30		415	5,48	397	6	1	Rohgas	
240	30	2.6	25	0,33	437.8	6	8	Reingas	

Servicetechniker: 5.1.2.e