

Protokoll

Abgasmessprotokoll Katalysator GEN4 Motornummer 536111094

Containernummer 5.1.1.c 21849 / Containernummer Katalysatoren 224.439

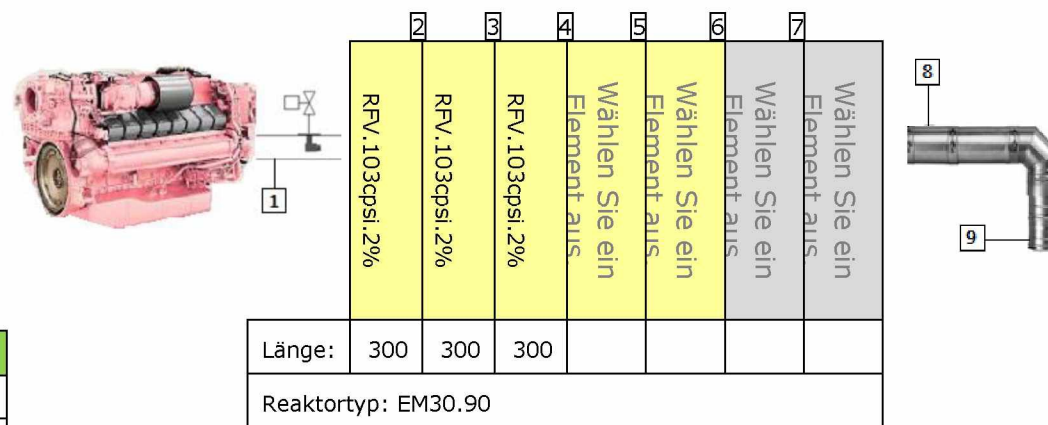
5.1.1.c

5.1.2.c

Projektnummer	204034
A-Nummer	204034
Betreiber	5.1.1.c
Anlage	SNV_PreControl
Betriebsstunden	8816h
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 GEN4 Motornummer 536111094

Containernummer 5.1.1.c 21849 / Containernummer Katalysatoren 224.439

Motorlast		Dosiermenge	4.1.4	NOx	4.1.4	NOx	4.1.4	Temp.	Druck	Messort	Info
kW	%	l/h		ppm unbez.		g/kWh		C°	mbar	Zahl	
600	75			320		3,25		481	12	1	Rohgas
600	75	4.4		22		0,22		484.6	12	8	Reingas
560	70			322		3,31		484.7	11	1	Rohgas
560	70	3.9		22		0,23		486.8	11	8	Reingas
520	65			323		3,38		480.7	10	1	Rohgas
520	65	3.7		22		0,23		483.5	10	8	Reingas
480	60			317		3,37		475.2	9	1	Rohgas
480	60	3.42		20		0,21		479.4	9	8	Reingas
400	50			270		2,99		458.5	7	1	Rohgas
400	50	2.53		17		0,19		467	7	8	Reingas
320	40			223		2,65		434.5	6	1	Rohgas
320	40	1.975		15		0,18		452	6	8	Reingas
240	30			213		2,81		404.7	5	1	Rohgas
240	30	2.8		19		0,25		430.3	5	8	Reingas

Servicetechniker: 5.1.2.e