



Messprotokoll vcw 204/4-7 HL R2 Atmotex exclusiv

Gasgerät lt. Typenschild	Hersteller:	Baujahr:
	Typ:	Leistung:
Regelung		
Abgasführung: Doppelrohrsystem <input type="checkbox"/> , LAS <input type="checkbox"/> , Schacht <input type="checkbox"/> , Getrenntrohrführung <input type="checkbox"/>		

	Soll	Ist
Eingestellte Gasart	<input type="checkbox"/> E/H <input type="checkbox"/> LL	<input type="checkbox"/> PB
Heizwert HiB kWh/m ³		
Wobbe-Index	kWh/m ³	kWh/m ³
Gasanschlussdruck	mbar	mbar
Gasanschlussfließdruck	mbar	mbar
Einstellung vornehmen!		
Heizungsteillast	kW	kW
Pumpen Nachlaufzeit	Min.	Min.
max. Sperrzeit bei 20 °C	Min.	Min.
max. VL Temperatur	°C	°C
Bypass (170-350 mbar)	mbar	mbar
Abgasmessung		
CO ² bei max. Nennwärmeleistung	%	%
CO ² bei min. Nennwärmeleistung	%	%
Kondeswasseriphon gefüllt	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
CO Messung	ppm	ppm
Funktionsprüfung durchgeführt	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
Abgastemperatur brutto	°C	°C
Lufttemperatur (Raum)	°C	°C
Abgastemperatur netto (brutto – Lufttemp.)	°C	°C
Abgasverluste	%	%
Ionisation Elektrode	µA	µA