STADTWERKE RASTATT

Veröffentlichung nach § 40 GasNZV

Druck

2400 mbar

iiiiuiiga	DICITIV	verte fui den mone	it . — — — — — — — — — — — — — — — — — —	gust 2023
		Zustandszahl (Z)	Verrechnungs- Brennwert	
			11,522	(Normzustand)
22	mbar	0,958	11,038	(Betriebszustand)
30	mbar	0,965	11,119	(Betriebszustand)
35	mbar	0,970	11,176	(Betriebszustand)
40	mbar	0,975	11,234	(Betriebszustand)
45	mbar	0,980	11,292	(Betriebszustand)
50	mbar	0,984	11,338	(Betriebszustand)
60	mbar	0,994	11,453	(Betriebszustand)
80	mbar	1,012	11,660	(Betriebszustand)
100	mbar	1,031	11,879	(Betriebszustand)
130	mbar	1,059	12,202	(Betriebszustand)
150	mbar	1,078	12,421	(Betriebszustand)
170	mbar	1,096	12,628	(Betriebszustand)
Sonstige Drücke in der Monatsabrechnung				
70	mbar	1,003	11,557	(Betriebszustand)
90	mbar	1,022	11,775	(Betriebszustand)
110	mbar	1,040	11,983	(Betriebszustand)
160	mbar	1,087	12,524	(Betriebszustand)
180	mbar	1,106	12,743	(Betriebszustand)
190	mbar	1,115	12,847	(Betriebszustand)
200	mbar	1,125	12,962	(Betriebszustand)
400	mbar	1,312	15,117	(Betriebszustand)
600	mbar	1,499	17,271	(Betriebszustand)
800	mbar	1,686	19,426	(Betriebszustand)
1000	mbar	1,873	21,581	(Betriebszustand)
1200	mbar	2,060	23,735	(Betriebszustand)
1400	mbar	2,247	25,890	(Betriebszustand)
	22 30 35 40 45 50 60 80 100 150 170 Sonst 70 90 110 160 180 190 200 400 600 800 1000 1200	22 mbar 30 mbar 35 mbar 40 mbar 45 mbar 60 mbar 80 mbar 130 mbar 150 mbar 170 mbar 170 mbar 170 mbar 170 mbar 190 mbar	Zustandszahl (Z) 22 mbar 0,958 30 mbar 0,965 35 mbar 0,970 40 mbar 0,980 50 mbar 0,984 60 mbar 0,994 80 mbar 1,012 100 mbar 1,031 130 mbar 1,059 150 mbar 1,078 170 mbar 1,096 Sonstige Drücke in der Monatsabre 70 mbar 1,003 90 mbar 1,022 110 mbar 1,040 160 mbar 1,087 180 mbar 1,106 190 mbar 1,115 200 mbar 1,125 400 mbar 1,312 600 mbar 1,499 800 mbar 1,686 1000 mbar 1,686 1000 mbar 1,873 1200 mbar 1,873 1200 mbar 2,060	Zustandszahl (Z)

3,183

36,675

(Betriebszustand)