

Einbau von Gaszählern bei Dauerbelastung

Zählergröße	Belastungsbereich in m ³ /h		DN Zähler	DN Anschlussstück	Angabe Nennwärmeleistung in KW	
	Q min	Q max				
G 4	0,04	6	25	25	48	Balgzähler
G 6	0,06	10	25	25	80	Balgzähler
G 16	0,16	25	40	40	200	Balgzähler
G 25	0,25	40	50	FL	320	Balgzähler
G 40	0,40	65	65	FL	520	Balgzähler
G 65	0,65	100	50	FL	800	Drehkolbenzähler
G 100	1	160	80	FL	1280	Drehkolbenzähler
G 160	13	250	80	FL	2000	Drehkolbenzähler
G 250	20	400	100	FL	3200	Drehkolbenzähler
G 400	32	650	150	FL	5200	Drehkolbenzähler

Nur in Sprakel

Wobbeindex Gruppe H $W_{o,n} = 14,918 \text{ kWh/m}^3$
 Betriebsheizwert $HuB = 11,8 \text{ kWh/m}^3$

Wobbeindex Gruppe L $W_s = 12,8 \text{ kWh/m}^3$ (1100 kcal/m³)
 Betriebsheizwert $HuB = 9,0 \text{ kWh/m}^3$ (7740 kcal/m³)