

L.p.	Symbol mieszanki / Kod zamówieniowy ELSMART	Rodzaj gazu	Gaz wypełnienia	Stężenie	Ciśnienie [Tolerancja +/- 5 bar]	Pojemność wodna butli [L]	Ilość gazu w butli [L]	Gwarancja stabilności mieszanki
1	RGM/CH4-Air/100 ppm	Metan - CH4	Powietrze	100 ppm	69	1,6	110	60 miesięcy
2	RGM/CH4-Air/1000 ppm	Metan - CH4	Powietrze	1000 ppm	69	1,6	110	60 miesięcy
3	RGM/CH4-Air/40 %DGW	Metan - CH4	Powietrze	40 %DGW = 1,76 ≈ 1,8 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
4	RGM/CH4-Air/50 %DGW	Metan - CH4	Powietrze	50 %DGW = 2,20 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
5	RGM/CH4-N2/60 %V/V	Metan - CH4	Azot	60 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
6	RGM/C3H8-Air/50 %DGW	Propan - C3H8	Powietrze	50 %DGW = 0,85 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
7	RGM/PB-Air/50 %DGW	Propan-Butan - C3H8+C4H10	Powietrze	50 %DGW	69	1,6	110	60 miesięcy
8	RGM/H2-Air/20 %DGW	Wodór - H2	Powietrze	20 %DGW = 0,80 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
9	RGM/H2-Air/40 %DGW	Wodór - H2	Powietrze	40 %DGW = 1,60 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
10	RGM/H2-Air/50 %DGW	Wodór - H2	Powietrze	50 %DGW = 2,00 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
11	RGM/C2H2-Air/20 %DGW	Acetylen - C2H2	Powietrze	50 %DGW = 1,15 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
12	RGM/C5H12-Air/50 %DGW	Pentan - C5H12	Powietrze	50 %DGW = 0,55 %V/V	31	1,6	50	60 miesięcy
13	RGM/C6H14-Air/50 %DGW	Heksan - C6H14	Powietrze	50 %DGW = 0,50 %V/V	11	1,6	18	60 miesięcy
14	RGM/NH3-N2/50 ppm	Amoniak - NH3	Azot	50 ppm	69	1,6	110	12 miesięcy
15	RGM/NH3-N2/100 ppm	Amoniak - NH3	Azot	100 ppm	69	1,6	110	12 miesięcy
16	RGM/NH3-Air/500 ppm	Amoniak - NH3	Powietrze	500 ppm	69	1,6	110	12 miesięcy
17	RGM/NH3-Air/1000 ppm	Amoniak - NH3	Powietrze	1000 ppm	69	1,6	110	12 miesięcy
18	RGM/H2S-N2/25 ppm	Siarkowodór - H2S	Azot	25 ppm	69	1,6	110	24 miesiące
19	RGM/H2S-N2/50 ppm	Siarkowodór - H2S	Azot	50 ppm	69	1,6	110	24 miesiące
20	RGM/H2S-N2/100 ppm	Siarkowodór - H2S	Azot	100 ppm	69	1,6	110	24 miesiące
21	RGM/H2S-N2/2000 ppm	Siarkowodór - H2S	Azot	2000 ppm	69	1,6	110	24 miesiące
22	RGM/H2S-Air/20 ppm	Siarkowodór - H2S	Powietrze	20 ppm	68	1,6	109	24 miesiące
23	RGM/H2S-Air/40 ppm	Siarkowodór - H2S	Powietrze	40 ppm	68	1,6	109	24 miesiące
24	RGM/CL2-N2/5 ppm	Chlor - CL2	Azot	5 ppm	69	1,6	110	12 miesięcy
25	RGM/CL2-N2/10 ppm	Chlor - CL2	Azot	10 ppm	69	1,6	110	12 miesięcy
26	RGM/CL2-N2/10 ppm	Chlor - CL2	Azot	10 ppm	69	0,85	59	12 miesięcy
27	RGM/HCN-N2/10 ppm	Cyjanowodór - HCN	Azot	10 ppm	34	0,9	31	12 miesięcy
28	RGM/PH3-N2/5 ppm	Fosforowodór - PH3	Azot	5 ppm	34	0,9	31	12 miesięcy
29	RGM/CO-Air/20 ppm	Tlenek węgla - CO	Powietrze	20 ppm	69	1,6	110	60 miesięcy
30	RGM/CO-Air/20 ppm	Tlenek węgla - CO	Powietrze	100 ppm	69	1,6	110	60 miesięcy
31	RGM/CO-Air/200 ppm	Tlenek węgla - CO	Powietrze	200 ppm	69	1,6	110	60 miesięcy
32	RGM/CO-Air/300 ppm	Tlenek węgla - CO	Powietrze	300 ppm	69	1,6	110	60 miesięcy
33	RGM/CO-Air/500 ppm	Tlenek węgla - CO	Powietrze	500 ppm	69	1,6	110	60 miesięcy
34	RGM/CO2-Air/0,5 %V/V	Dwutlenek węgla - CO2	Powietrze	0,5 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
35	RGM/CO2-Air/1,5 %V/V	Dwutlenek węgla - CO2	Powietrze	1,5 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
36	RGM/CO2-Air/2,5 %V/V	Dwutlenek węgla - CO2	Powietrze	2,5 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
37	RGM/CO2-Air/5,0 %V/V	Dwutlenek węgla - CO2	Powietrze	5,0 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
38	RGM/CO2-N2/35 %V/V	Dwutlenek węgla - CO2	Azot	35 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
39	RGM/O2/20,9 %V/V	Tlen - O2	Azot	20,9 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy
40	RGM/N2/100 %V/V/V	Azot - N2	Azot	100 %V/V	69	1,6	110	60 miesięcy