

Wykaz elementów kotłowni gazowej

Lp.	Ozn.	Wyszczególnienie	J.m.	ilość	Producent
1	2	3	4	5	6
1	A	Kaskada 4 kotłów Vitodens 200-W typu Vitomoduł 200 4KD o łącznej mocy max 300kW z osprzętem i modułami kaskadowymi z ogranicznikiem poziomu wody 932.5	kpl.	1,0	Viessmann lub inna równoważna
2	B	Podgrzewacz wody typ Vitocell-V 100, poj. 750 dm ³ z wężownicą grzewczą	kpl.	1,0	Viessmann lub inny równoważny
3	RK1	Regulator kotła Vitotronic 100 (typ HC1A)	kpl.	4,0	Viessmann lub inny równoważny
4	RK2	Regulator kaskadowy Vitotronic 300-K (typ MW2)	kpl.	1,0	Viessmann lub inny równoważny
5	RK3	Regulator obiegów grzewczych Vitotronic 200-H (typ HK3W)	kpl.	1,0	Viessmann lub inny równoważny
6	DEX	Detektor gazu typu DEX-11.K zamontowany pod stropem.	kpl.	1,0	Gazex lub inny równoważny
7	SDG	Moduł alarmowy typu MD-2.Z sterujący zaworem MAG-3	kpl.	1,0	Gazex lub inny równoważny
8	SAO	Sygnalizacja akustyczno optyczna wykrycia wycieku gazu (lampa ostrzegawcza DK-L2 z syreną DK-S3)	kpl.	1,0	Gazex lub inny równoważny
9	MAG	Zawór elektromagnetyczny typu MAG-3 dn40	kpl.	1,0	Gazex lub inny równoważny
10	GP1	Grupa pompowa FL-MK obiegu c.o. z zaworem trójdrogowym z siłownikiem wyposażona w pompę obiegową typu Stratos 50/1-9	szt.	1,0	Meibes lub inna równoważna
11	GP2	Grupa pompowa FL-UK obiegu c.t. wyposażona w pompę obiegową typu Stratos 40/1-4	szt.	1,0	Meibes lub inna równoważna
12	GP3	Grupa pompowa FL-UK obiegu ładowania zasobnika wyposażona w pompę obiegową typu Stratos 40/1-5	szt.	1,0	Meibes lub inna równoważna
13	PC	Pompa cyrkulacji C.W. typ Stratos ECO-Z 25/1-5	szt.	1,0	WILO lub inna równoważna
14	FS1	Filtr siatkowy kołnierzowy typu STR1020 dn 80	szt.	1,0	TA Hydronics lub inny równoważny
15	FS5	Filtr siatkowy kołnierzowy typu STR640 dn 25	szt.	1,0	TA Hydronics lub inny równoważny
16	FS6	Filtr siatkowy kołnierzowy typu STR640 dn 20	szt.	1,0	TA Hydronics lub inny równoważny
17	FG	Filtr gazowy dn50	szt.	1,0	Oventrop lub inny równoważny
18	NW1	Naczynie przeponowe typ Statico SU140.6 do zabezpieczenia instalacji C.O. i C.T. poj.wodna 140 litrów firmy Pneumatex	kpl.	1,0	Pneumatex lub inny równoważny
19	NW2	Naczynie przeponowe przepływowe typ ADF50.10 do zabezpieczenia instalacji c.w.u. poj.wodna 50dm3	kpl.	1,0	Pneumatex lub inny równoważny
20	ZO1	Zawór odłączeniowy DLV20 dn 20 mm	szt.	1,0	Pneumatex lub inny równoważny
21	ZB1	Zawór bezpieczeństwa typ DSV 25-3,5 DGH dn 25/32, psv= 3,5 bar	szt.	1,0	Pneumatex lub inny równoważny
22	ZB2	Zawór bezpieczeństwa typ 2115 dn 25/32, psv= 6,0 bar	szt.	1,0	Syr lub inny równoważny
23	R	Zespolony rozdzielacz typu MGV80 dn80 (3 obwody)	kpl.	1,0	Meibes lub inny równoważny
24	RC	Reduktor ciśnienia wody firmy SYR typ 312 dn 3/4", p=3bar	szt.	2,0	SYR lub inny równoważny
25	ZU	Zestaw do uzupełniania ubytków zładu typu Pleno PI - dn 15/PN10	kpl.	1,0	Pneumatex lub inny równoważny
26	M	Manometr typu H4 (0-6bar) z kurkiem przyciskowym DH dn15	szt.	1,0	Pneumatex lub inny równoważny
27	TM	Termomanometr typu TH4 (0-120°C)	szt.	2,0	Pneumatex lub inny równoważny
28	SUW	Kompaktowa stacja uzdatniania wody typ Aquaset 500 1,5m3/h	kpl.	1,0	Viessmann lub inny równoważny

29	SPS	System odprowadzania spalin typu SPS-OP-TC 110/150+D275/350	kpl.	1,0	Viessmann lub inny równoważny
30	CZC	Czujnik zaniku ciągu Abgas-Control	kpl.	1,0	Viessmann lub inny równoważny
31	CM	Control-Manager dla czujnika zaniku ciągu typu Abgas-Control	kpl.	1,0	Viessmann lub inny równoważny
32	KS	Systemowy komin spalinowy jednościenny typu EW-Eco 300mm zakończony króćcem dylatacyjnym na istn. czapie kominowej, H=13,5m	kpl.	1,0	Jeremias lub inny równoważny