

Specyfikacja kotłowni olejowej

Lp.	Nazwa elementu	Typ	Producent	Ilość
				[szt.]
1	Kocioł olejowy o mocy 36kW	Vitorond 100	Viessmann	1
2	Palnik olejowy	Vitoflame 200	Viessmann	1
3	Regulator kotła	Vitotronic 200 KW5	Viessmann	1
4	Czujnik pogodowy temperatury zewnętrznej		Viessmann	1
5	Naczynie przeponowe c.o. o poj. 50L	NG50	Reflex	1
6	Grupa bezpieczeństwa	DN32	Viessmann	1
7	Zawór bezpieczeństwa membranowy	2115 (1/2")	SYR	1
8	Zawór bezpieczeństwa membranowy	1915 (1/2")	SYR	1
9	Filtr siatkowy DN 32	FS-1	Efar	1
10	Wymiennik ciepła - płytowy	XB 20-1 30	Danfoss	1
11	Zawór mieszający trójdrogowy Minimix 3 z napędem SM4	DN32	Hel-Wita	1
12	Pompa obiegowa	Magna 25-60	Grundfos	1
13	Wodomierz DN15 JS 1,5	DN15 JS 1,5	Powogaz	1
14	Zawór do napełniania inst. c.o.	VF06 1/2"	Honeywell	1
15	Zawór odcinająco-spustowy	SU R 3/4"	Reflex	1
16	Zawór zwrotny gwintowany	DN32	Danfoss-Socla	1
17	Zawór zwrotny gwintowany	DN15	Danfoss-Socla	1
18	Zawór kulowy gwintowany DN32		Ferro	14
19	Zawór kulowy gwintowany DN15		Ferro	4
20	Zbiornik kompaktowy na olej dwupłaszczowy o pojemności 1000L	KWT	Roth	2
21	Kołpak odpowietrzający DN50		Roth	1
22	Złączka do zalewania paliwa DN50		Roth	1
23	Filtr paliwa jednorurowy z nawrotem 3/8" + złączka zaciskowa D12mm	Oilpur	Oventrop	1
24	Zawór regulacyjny	Stromax GM	Herz	1
M	Manometr			2
M2	Manometr z kurkiem manometrycznym			1
TM	Termomanometr			6