

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ KOTŁOWNI

Ozn. Rys.	Wyszczególnienie materiałów i urządzeń producent , dystrybutor , katalog	ilość sztuk
1	2	4
KW	Kocioł gazowy, kondensacyjny dwufunkcyjny o mocy nominalnej 5-24,1kW. Kocioł posiada wbudowane naczynie wzbiornicze o pojemności 12l i zawór bezpieczeństwa 3bar.	1
PPW	Podgrzewacz pojemnościowy c.w.u. o pojemności 130l	1
PC	Pompa cyrkulacyjna c.w.u. do wody pitnej, h=1m, 0,02m ³ /h	1
NWPc.w.u.	Naczynie wzbiornicze przeponowe 12 , max ciśn.rob 10 bar, poj. nom. 12 l, D =280 mm, H = 318 mm, średn. przyłącza R3/4", zestaw przyłączeniowy 3/4	1
1	Membranowy zawór bezpieczeństwa do ciepłej wody użytkowej R ½ ", Do = 12mm, nastawa 6 bar	1
2	Kurek kulowy z przyłączem gwint. do 120°C, PN10 DN 25	2
3	Kurek kulowy z przyłączem gwint. do 120°C, PN10 DN 20	2
4	Kurek kulowy gwint. do wody pitnej do 100°C do PN10 Dn25	2
5	Kurek kulowy gwint. do wody pitnej do 100°C do PN10 Dn15	2
6	Filtr gwintowany do wody pitnej do 100 °C DN25	1
7	Filtr gwintowany do 120 °C DN25	1
8	Zawór zwrotny gwintowany do wody zimnej i ciepłej do 100°C DN 25	1
9	Zawór zwrotny gwintowany do wody zimnej i ciepłej do 100°C DN 15	1
10	Kurek kulowy gwintowany do gazu, max ciśnienie robocze 0,5MPa, -20÷60°C DN15	1
11	Filtr do gazu gwintowany, max ciśnienie robocze 0,5MPa, -20÷60°C DN15	1
12	Neutralizator kondensatu	1
TM	Termomanometr	5