

L.p.	Nazwa materiału	Ilość
1	Rura preizolowana; bez szwu; P235GH; 168,3/315; L=12 m	32 szt.
2	Kolano preizolowane; bez szwu; P235GH; 168,3/315; 100x100 cm; 90 °	12 szt.
3	Kolano preizolowane; bez szwu; P235GH; 168,3/315; 100x100 cm; 50 °	2 szt.
4	Zawór odcinający z odpowietrzeniem; bez szwu; P235GH; 168,3/315	2 szt.
5	Trójkąt prostokątny preizolowany 45; bez szwu; P235GH; 168,3x315/88,9x200	2 szt.
6	Redukcja preizolowana; bez szwu; P235GH; 168,3x315/139,7x250	2 szt.
7	Rura preizolowana; bez szwu; P235GH; 88,9/200; L=12 m	3 szt.
8	Rura preizolowana; bez szwu; P235GH; 88,9/200; L=6 m	1 szt.
9	Kolano preizolowane; bez szwu; P235GH; 88,9/200; 100x100 cm; 90 °	6 szt.
10	Trójkąt prostokątny preizolowany 45°; bez szwu; P235GH; 88,9x200/60,3x125	2 szt.
11	Rura preizolowana; bez szwu; P235GH; 139,7/250; L=12 m	22 szt.
12	Zawór odcinający z odpowietrzeniem; bez szwu; P235GH; 88,9/200	2 szt.
13	Kolano preizolowane; bez szwu; P235GH; 139,7/250; 100x100 cm; 90 °	18 szt.
14	Trójkąt prostokątny preizolowany 45°; bez szwu; P235GH; 139,7x250/88,9x200	2 szt.
15	Trójkąt prostokątny preizolowany 45°; bez szwu; P235GH; 139,7x250/48,3x125	6 szt.
16	Rura preizolowana; bez szwu; P235GH; 48,3/125; L=12 m	5 szt.
17	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie z podwójnym uszczelnieniem (klej + masa butylowa) i korkami wtapianymi DN150/315 + komplet korków + komponenty pianki poliuretanowej	64 kpl.
18	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie z podwójnym uszczelnieniem (klej + masa butylowa) i korkami wtapianymi DN125/250 + komplet korków + komponenty pianki poliuretanowej	66 kpl.
19	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie z podwójnym uszczelnieniem (klej + masa butylowa) i korkami wtapianymi DN80/200 + komplet korków + komponenty pianki poliuretanowej	24 kpl.
20	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie z podwójnym uszczelnieniem (klej + masa butylowa) i korkami wtapianymi DN40/125 + komplet korków + komponenty pianki poliuretanowej	24 kpl.
21	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie redukcyjna z podwójnym uszczelnieniem (klej + masa butylowa) i korkami wtapianymi 160/200 + komplet korków + komponenty pianki poliuretanowej	2 kpl.
22	Uszczelki końcowe termokurczliwe End-cap 125	6 szt.
23	Uszczelki końcowe termokurczliwe End-cap 200	2 szt.
24	Uszczelki końcowe termokurczliwe End-cap 250	4 szt.
25	Pierścień gumowy uszczelniający 125	6 szt.
26	Pierścień gumowy uszczelniający 250	4 szt.
27	Pierścień gumowy uszczelniający 315	4 szt.
28	Poduszka kompensacyjna 1000x250 mm	170 szt.
29	Poduszka kompensacyjna 2000x450 mm	51 szt.

Wszystkie rury oraz elementy preizolowane wymienione w powyższym zestawieniu powinny być wyposażone w przewody instalacji alarmowej impulsowej.