

Zestawienie materiałów preizolowanych

Lp	Nazwa materiału	Ilość	J.m.	Uwagi
1	Rura preizolowana z alarmem 60,3/125 mm L=12 m	2	szt	
2	Rura preizolowana z alarmem 42,4/110 mm L=12 m	2	szt	
3	Rura preizolowana z alarmem 42,4/110 mm L=6 m	1	szt	
4	Trójnik preizolowany z uskokiem 273,0/60,3 mm	2	szt	
5	Trójnik preizolowany z uskokiem 60,3/42,4 mm	2	szt	
6	Kolano preiz.z alarm. 60,3/125 mm 1x1 m 75st.	4	szt	
7	Kolano preiz.z alarm. 42,4/110 mm 1x1 m 90st.	6	szt	
8	Zawór preizolowany odcinający 60,3/125 mm	2	szt	
9	Mufa sieciowana radiacyjnie 400 mm + pianka	4	szt	
10	Mufa sieciowana radiacyjnie 125 mm + pianka	14	szt	
11	Mufa sieciowana radiacyjnie 111 mm + pianka	12	szt	
12	Zakończenie termokurczliwe 110 mm	2	szt	
13	Pierścień uszczelniający 110 mm	4	szt	
14	Taśma ostrzegawcza L=250 mb	1	szt	
15	Puszka przyłączeniowa alarmu typ 67LV45	2	szt	
16	Kabel KE001	2	szt	
17	Korki zgrzewane do muf	60	szt	
18	Podtrzymki do alarmu	60	szt	
19	Tulejki do alarmu	60	szt	

Zestawienie materiałów tradycyjnych - pomieszczenie węzła

Lp	Nazwa materiału	Ilość	J.m.	Uwagi
1	Zawór odcinający kulowy do wspawania DN32 PN16	2	szt	
2	Zawór odcinający kulowy do wspawania DN15 PN16	2	szt	odpow.
3	Zawór odcinający kulowy kołnierzowy DN15 PN16	2	szt	spinka
4	Rury stalowa czarna ze szwem 42,4x2,6 mm	3,0	mb	
5	Rury stalowa czarna ze szwem 21,3x2,0 mm	2,5	mb	
6	Kolano hamburskie 90 st. 42,4x2,6 mm	4	szt	
7	Izolacja rurociągów 42,4x2,6 mm otulinami PUR, gr. 30 mm z płaszczem PCV	3,0	mb	
8	Izolacja kolan 42,4x2,6 mm otulinami PUR, gr. 30 mm z płaszczem PCV	4	szt	