

Zestawienie materiałów preizolowanych

Lp	Nazwa materiału	Ilość	J.m.	Uwagi
1	Rura CALPEX DUO 2x40/126 DN32 6 bar	1	m	
2	Rura CALPEX DUO 2x32/111 DN25 6 bar	45	m	
3	Złączka poł. PEX-PEX z red. zacisk. 50-40 6 bar mosiądz	2	szt	
4	Złączka poł. PEX-PEX z red. zacisk. 40-32 6 bar mosiądz	2	szt	
5	Złączka poł. PEX-PEX kol. 90 st. zacisk. 32-32 6 bar mosiądz	2	szt	
6	Złączka przył.Hela PEX 6 bar gwint. 32x2,9mm skręcana	2	szt	
7	Mufa kątowna 90st. CPX-L (klips mała) 111/111 + pianka	1	szt	
8	Mufa połączeniowa redukcyjna 162/126 + pianka	1	szt	
9	Mufa połączeniowa redukcyjna 126/111 + pianka	1	szt	
10	Kapturek dekiel CPX DUO 2x32/111	1	szt	
11	Pierścień uszczelniający 111 mm	2	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	2	szt	
7	Kolano hamburskie 45 st. 42,4x2,6 mm	2		
8	Izolacja rurociągów 42,4x2,6 mm otulinami PUR, gr. 30 mm z płaszczem PCV	3,0	mb	
9	Izolacja kolan 42,4x2,6 mm otulinami PUR, gr. 30 mm z płaszczem PCV	4	szt	