

ტექნიკური დავალება

№	დასახელება	მ ა ხ ა ს ი ა თ ე ბ ლ ე ბ ი	რაოდენობა	განზომილება
1	წყლის შემრევი ონკანი სამზარეულოსთვის	თითბერის შემრევი, წყლის ქვედა მიწოდებით, კარტრიჯის ტიპის, მომრავი ცხვირით, ქრომირებული. ონკანის წონა არანაკლებ 1200 გრ.	5	ც
2	ხელსაბანის წყლის შემრევი ონკანი	თითბერის (ლატუნის) შემრევი, წყლის ქვედა მიწოდებით, კარტრიჯის ტიპის, ფიქსირებული ცხვირით ნიკელირებული სიმაღლე-14სმ,10-სმ ცხვირით. წონა არანაკლებ 900 გ.	30	ც
3	წყლის დრეკადი მილი	დრეკადი მილი ლითონის ზადით 45სმ. ორივე მხარე 1/2 დიუმის შიდახრახნის ფიტინგებით და რეზინის სადეგებით	40	ც
4	წყლის დრეკადი მილი	დრეკადი მილი ლითონის ზადით 60სმ. ორივე მხარე 1/2 დიუმის შიდახრახნის ფიტინგებით და რეზინის სადეგებით	40	ც
5	სამკაფა პლასტმასის	20მმ პლასტმასის წყლის მილის გამანაწილებელი	25	ც
6	კუთხოვანა პლასტმასის 90°-ნი	20მმ პლასტმასის წყლის მილის კუთხოვანა	50	ც
7	პლასტმასის მილების შემაერთებელი მუფტა	20მმ პლასტმასის მილის შემაერთებელი (მუფტა)	50	ც
9	უნიტაზის ავზის წყლის მიწოდების მექანიკური ჩამკეტი ონკანი	უნიტაზის წყლის მიწოდების ონკანი. წლის მიწოდება ქვემოდან 1/2 დიუმის გარეხრახნით	30	ც
10	პლასტმასის მილის თბოიზოლაცია	20მმ პლასტმასის მილის კაუჩუკის თბოიზოლაცია. შავი ფერის სისქე არანაკლებ 10მმ	20	მ
11	პლასტმასის მილის თბოიზოლაცია	25მმ პლასტმასის მილის კაუჩუკის თბოიზოლაცია. შავი ფერის სისქე არანაკლებ 10მმ	20	მ
12	უნიტაზის წყლის მიწოდება-ჩარეცვის მექანიზმი (კომპლექტი)	უნიტაზის წყლის მიწოდება-ჩაკეტვის ონკანი და ჩარეცვის მექანიზმის კომპლექტი, წლის მიწოდება ქვემოდან 1/2 დიუმის გარეხრახნით	10	ც
13	თუჯის ონკანი (ურდული) " ბატერფლაი "	წყლის თუჯის ურდული; ტიპი - DN-200;BODY-EN-GJL-250;PN16.	2	ც
14	სანტექნიკური საიზოლაციო ლენტა	ხრახნისებურ შესაერთებლებზე დასახვევი საიზოლაციო ლენტა (პაკლი) თეთრი ფერის 10მმ ,სიგრძე 20მ	20	ც
15	ხელსაბანის ონკანზე წყლის მიწოდების დრეკადი მილი	დრეკადი მეტალის მილი (გოფირებული) 60 სმ. ზედა გარეხრახნა M10, ქვედა 1/2 დიუმის შიდახრახნით ფიტინგებით	40	ც
16	სანტექნიკური სითხე ხრახნიანი შეერთებების გერმეტიზაციისთვის	ერთკომპონენტური ანაერობული გერმეტიკი ხრახნების ფიქსაციისთვის, სამუალო სიმყარის. მასალა - ტიოკოლი; უფერო; 50მგ	15	ც
17	პლასტმასის წყლის ავზი თავსახურით და დამატებითი კომპლექტით	250-300 ლიტრის წყლის ავზი, წყლის სისტემასთან შემაერთებელი 3/4 ან 1/2 დიუმის თითბერის ონკანით, რომლის ჩამკეტი მექანიზმი უნდა იყოს ტივტივით. აუცილებლად უნდა ჰქონდეს დამცველი გასასვლელი ხრახნიანი თითბერის მეტალის ონკანი , არანაკლებ 40 მმ ზომის	1	ც

18	საიზოლაციო ფოლგისანი წებოვანი ლენტა	წებოვანი ფოლგა თბოიზოლაციის ფიქსირებისთვის და სხვა სანტექნიკური სამუშაოებისთვის. ერთი რულონის წონა არანაკლებ 0.5 კგ	20	ც
19	თბოიზოლაციის მასალა	თბოიზოლაციის მასალა ფოლგით, სისქე არანაკლებ 1სმ.	10	მ²
20	საშხაფის ქვესადგამის კომპლექტი	საშხაპის ქვესადგამის მასალა - აკრილი, ზომები 90 -120სმ .წინა ფასადი სასურველია ოვალური. შხაფის კაბინა გამჭირვალე შუშებით ან ორგანიტ, რომელიც მონტაჟდება ქვესადგამზე. შხაპის კაბინას აუცილებლად უნდა ჰქონდეს ორი მოძრავი კარები.	1	ც
21	თუჯის ონკანი (ურდული წრიული სახელურით)	წყლის თუჯის ურდული ; ტიპი - DN-100;PN16.	4	ც
22	თუჯის ონკანი (ურდული) " ბატერფლაი "	წყლის თუჯის ურდული, სიგრძე; ტიპი - DN-80;PN10.	4	ც