

# AM119/850 Renovmodul

დაფარული ჩასაშენებელი სისტემა,  
კედელში ჩასაშენებელი, ზედა ან წინა მხრიდან რეგულირებადი

## განმარტება

დასაკიდი უნიტაზის მონტაჟისთვის დამაგრების ინტერვალი 180 მმ ან 230 მმ  
დასაკიდი უნიტაზებისთვის  
მზიდ კედელზე გარე და შიდა კონსტრუქციისთვის - "სველი" მონტაჟი  
განკუთვნილია რეკონსტრუქციისთვის

## დამახასიათებელი

- ორმაგი ჩარეცხვა, დამოუკიდებლად რეგულირებადი, ჰიგიენური რეზერვუარი
- პოლისტიროლის საიზოლაციო კონსტრუქცია ამარტივებს კედელში ჩაშენების პროცესს, ხელს უშლის ავზის ზედაპირზე კონდენსაციას და ამცირებს ჩაშენებულ კონსტრუქციაში ვიბრაციას.
- სერვისის პორტის სახურავი ამარტივებს ინსტალაციის პროცესს და იცავს მას ტენიანობისა და ქუჩისაგან
- მზიდავი კონსოლის მასალა: მოცინკული ფოლადი
- გარსამოსის სამონტაჟო სიღრმე რეგულირებადი 20-95 მმ-იან დიაპაზონში
- სამონტაჟო სიმაღლე 862 მმ
- ავზი დამზადებულია პოლიპროპილენის ერთიანი ფრაგმენტისგან, რომელიც უზრუნველყოფს 100%-იან ჰერმეტიკობას
- მოდული დამჭერი გადინების მუხლისთვის, რომელიც დაცემულია რვა პოზიციაში, დისტანციაზე 0-93 მმ
- მოცინკული მზიდი კონსტრუქცია ოთხი დასაკეცი კონსტრუქციით, მარტივი მონტაჟისთვის
- კონსტრუქციის დამონტაჟების შესაძლებლობა გადამყვანით DG 1/2" დასაჯდომი ბიდეს ან ბიდეს დაკავშირებისთვის
- წყალმომარაგება უკანა მხრიდან/ზემოდან
- კუთხის სარქველი სისტემასთან Mepla დაკავშირების შესაძლებლობით
- ხელსაწყოების გამოყენების გარეშე სერვისის შესაძლებლობა
- ტექნიკური გადამწყვეთი არასანორი ზედაპირის მქონე კედელზე დამატებითი სამუშაოების გარეშე იძლევა მონტაჟის საშუალებას დიაპაზონით 50 მმ
- მონტაჟის დროს მარტივი მიდგომისთვის განკუთვნილი პოლისტიროლის იზოლაციის მოხსნადი ელემენტი

## კომპლექტის შემადგენლობა

- უნიტაზის დამაგრებისთვის სამონტაჟო ნაკრები: სარჭი M12 - 2 ცალი, საფეხური - 4 ცალი, ხუფი - 2 ცალი, ქანჩი - 2 ცალი, გოფირებული სახელი - 2 ცალი.
- პოლიეთილენის სადინარის მუხლი Ø90 / 110, PE-HD
- სერვისის გახსნის ორნამენტიანი გარსამოსი, მარტივად მოკლდება
- ავზი შემესები და ჩასარეცხი მექანიზმით
- მზიდი კონსტრუქციის მოცინკული დამჭერი
- საფარის სამონტაჟო ნაკრები სისტემის დამონტაჟების დროს ტექნიკური ხვრელების დასაცავად
- ხრახნიანი კავშირი 1/2" წყალმომარაგებისთვის ინტეგრირებული კუთხის სარქველით Schell 1/2" -3/8"
- შუასადები, პოლიპროპილენის მილი, მილის ჩამკეტი
- შუასადები, მილი პოლიპროპილენი, მანუეტი

## შეკვეთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	წონა (კალი   შეფუთვა   პლატაზე)	ზომები (კალი   შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა   პლატა)
AM119/850	8595580563387	10,56   10,56   189,0 კგ	1040×465×180   1200×800×460 მმ	1   16 ცალი

## გარანტია

2/15 years \*

## ნორმები

EN 14124, EN 14055

## ტექნიკური მახასიათებლები

- წყლის წნევის რეკომენდებული დიაპაზონი 0,3-0,5 MPa
- წყლის წნევის საშუალო დიაპაზონი 0,05-1,6 MPa
- ჰიგიენური რეზერვუარი 3 l
- მცირე ჩარეცხვა 2,5-3,5 l
- წყლის მოცულობა ავზში 9 l
- წყლის მიწოდება ავზის უკანა კედელიდან ან ავზის ზედაპირიდან არსებული სამონტაჟო ხვრელის გამოყენებით G1/2"
- მცირე ჩარეცხვის სტანდარტული პარამეტრები 3 l
- მოცულობითი ჩარეცხვის სტანდარტული პარამეტრები 6 l
- მოცულობითი ჩარეცხვა 6-9 l
- საყრდენის შესაძლებლობა 400 kg

