

AM101/1120F Sádromodul

დაფარული ჩასაშენებელი სისტემა,
მშრალი მონტაჟისთვის (თაბაშირ-მუყაოსთვის)

განმარტება

მზიდ კედელზე მონტაჟისთვის ან თაბაშირ-მუყაოს კონსტრუქციაში დასაკიდი უნიტაჟის მონტაჟისთვის დამაგრების ინტერვალი 180 მმ ან 230 მმ 0-200 მმ-იანი სისქის იატაკისთვის დასაკიდი უნიტაჟისთვის

დამახასიათებელი

- ორმაგი ჩარეცხვა, დამოუკიდებლად რეგულირებადი, ჰიგიენური რეზერვუარი
- თავსებადი Alca-ის მართვის ყველა ლილაკთან
- სამშენებლო პოლისტიროლის იზოლაცია ხელს უშლის კონდენსაციის ზედმეტ პროცესს სატანკო და attenuates ვიბრაციის შენობა კონსტრუქციაში
- ჩარჩოს დიზაინი საშუალებას იძლევა დამონტაჟდეს ამ მიზნებისათვის განკუთვნილი საშრობი პროფილისთვის, ან მზიდ კედელზე სერვისის პორტის სახურავი ამარტივებს ინსტალაციის პროცესს და იცავს მას ტენიანობისა და ჭუჭყისგან
- მზიდ კონსტრუქციის მასალა: მეტალი, დამუშავებული ფენილის საღებავით.
- გარსამოსის სამონტაჟო სიღრმე რეგულირებადი 20-95 მმ-იან დიაპაზონში
- მიესადაგება პნემატური ან სენსორული ჩარეცხვის მოწყობილობებს
- ავზი დამზადებულია პოლიპროპილენის ერთიანი ფრაგმენტისგან, რომელიც უზრუნველყოფს 100%-იან ჰერმეტიკობას
- დამონტაჟებული სისტემა იფარება თაბაშირ-მუყაოთი და არ სჭირდება დამატებითი გასამაგრებელი მასალები
- რეგულირებადი მოძრავი ფეხები დიაპაზონში 0-200 მმ სამუხრუჭე სისტემით
- მოძრავი დამჭერი გადინების მუხლისთვის, რომელიც დაყენებულია რვა პოზიციაში, დისტანციაზე 0-93 მმ
- კონსტრუქციის დამონტაჟების შესაძლებლობა გადამყვანით DG 1/2" დასაჯდომი ბიდეს ან ბიდეს დაკავშირებისთვის
- წყალმომარაგება უკანა მხრიდან/ზემოდან
- კუთხის სარქველი სისტემასთან Mepla დაკავშირების შესაძლებლობით
- ხელსაწყობის გამოყენების გარეშე სერვისის შესაძლებლობა
- სამონტაჟო სიღრმე 125 მმ
- ცენტრირებისა და ნიველაციის მნიშვნელობა

კომპლექტის შემადგენლობა

- უნიტაჟის დამაგრებისთვის სამონტაჟო ნაკრები: სარქვი M12 - 2 ცალი, საყელური - 4 ცალი, ხუფი - 2 ცალი, ქანჩი - 2 ცალი, გოფირებული სახელო - 2 ცალი.
- სამონტაჟო ნაკრები: ქანჭი $\varnothing 8 \times 60 - 6$ ცალი, დუბელი $\varnothing 12 - 6$ ცალი.
- სერვისის გახსნის ორნაწილიანი გარსამოსი, მარტივად მოკლდება
- ავზი შემცხები და ჩასარეცხი მექანიზმით
- საფარის სამონტაჟო ნაკრები სისტემის დამონტაჟების დროს ტექნიკური ხერხების დასაცავად
- თვითმზიდი ჩარჩო
- ხრახნიანი კავშირი 1/2" წყალმომარაგებისთვის ინტეგრირებული კუთხის სარქველით Schell 1/2" -3/8"
- შუასადები, პოლიპროპილენის მილი, მილის ჩამკეტი
- შუასადები, მილი პოლიპროპილენი, მანუეტი

ქვეკეთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	ნონა (ცალი შეფუთვა პლატაზე)	ზომები (ცალი შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა პლატა)
AM101/1120F	8595580572709	14,71 14,71 314,1 კგ	1130x145x520 1130x520x145 მმ	1 20 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 ზემოდან არსებული სამონტაჟო ხერხის გამოყენებით G1/2"
- მცირე ჩარეცხვის სტანდარტული პარამეტრები 3 l
- მოცულობითი ჩარეცხვის სტანდარტული პარამეტრები 6 l
- მოცულობითი ჩარეცხვა 6-9 l
- საყრდენის შესაძლებლობა 400 kg

