

APZ4-950 Flexible

განმარტება

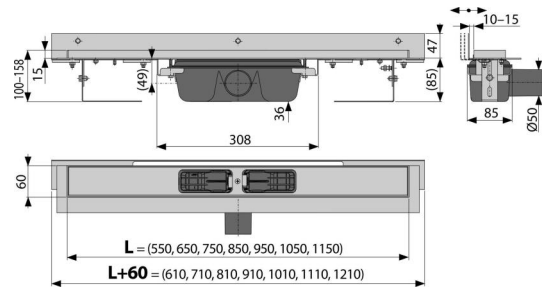
უბარიერო ხელმისაწვდომობისთვის
იატაკის დონის სიმაღლეზე განთავსებული საშაპეებისთვის
განკუთვნილია უშუალოდ კედელზე დამონტაჟებისთვის
უფანგავი ფოლადის პერფორირებული ბადეებისთვის
შენიშნის შიდა გამოყენებისთვის

დამახასიათებელი

- ხარისხიანი და უსაფრთხო იზოლაციის გადაწყვეტილება იატაკიდან კედელზე
- საყელო და წყლის ჩამკეტი დაცულია სპეციალური ფირით, უფრედი ბადისთვის დაცულია პოლისტიროლის ლაინერით
- სიფონის მასალები: პოლიპროპილენი
- ტრაპის მასალა: უფანგავი ფოლადი AISI 304, DIN 1,4301
- ხელით, კანალიზაციის მილამდე მარტივად წმენდადი სიფონი
- შესაძლებელია დამზადებულ იქნას კომბინირებული წყლის ჩამკეტი
- რეგულირებადი ვერტიკალური საიზოლაციო საყელო, დამონტაჟებული ფილით დაფარული სიღრმით 6-12 მმ
- უფანგავი ფოლადის საშაპე ტრაპი (დამუშავებულია ზედაპირულად და პასივაციის მეთოდით და ელექტროქიმიური პოლირებით)
- თვითნებადი ფირები მაღალი ხარისხის ჰიდროიზოლაციისთვის
- სიფონი მყარად უკავშირდება ტრაპს - 100% წყალგაუმტარობაზე
- სამონტაჟო სიმაღლე 85 მმ
- ხელს უწყობს საჭირო ფერდობის შექმნას
- სიმაღლეებზე რეგულირებადი
- ორგანოფილებიანი სიფონის წყალობით შესაძლებელია გადინების მაღალი სიჩქარის განვითარება
- გარანტია 25 წელი

კომპლექტის შემადგენლობა

- სამონტაჟო ნაკრები სამონტაჟო რეგულირებადი ფეხები დამაგრებისთვის: ტაქტიკი M6 x 12 - 2 ცალი.
- სამონტაჟო ნაკრები: შურუბი Ø6 x 50 - 2 ცალი, დუბელი Ø10 - 2 ცალი, შურუბი Ø4,2 x 38 - 3 ერთეული, დუბელი Ø8 - 3 ერთეული.
- სამონტაჟო ჩანართი, ტრაპის წყალსაწრეტის დასაცავად
- ტრაპის საყელოს დამცავი ფირი და სიფონის შემშვები ნაწილი
- თვითნებადი ჰიდროსაიზოლაციო ფირები
- საშაპე ტრაპი სიფონით



შეკვეთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	წონა (ცალი შეფუთვა პლატაზე)	ზომები (ცალი შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა პლატა)
APZ4-950	8594045939996 950 მმ	4,83 38,66 136,0 კგ	1020x160x205 მმ	8 24 ცალი

გარანტია **2/25 years *** **ნორმები**
EN 1253

ტექნიკური მახასიათებლები

- მონტაჟის საერთო სიმაღლე 100-158 mm
- ბეტონის მინიმალური სისქე 85 mm
- წნევასთან წყლის ჩამკეტის წინაღობა 982 Pa
- 50 mm
- საყელოს რეგულირების შესაძლებლობა 10-15 mm
- წყლის ნაკადი 60-68,8 l/min
- დატვირთვის კლასი K3 300 kg
- წყლის ჩამკეტი 50 mm