

APZ104-750 Flexible Low

ტრაპი პერფორირებული გრილებისთვის განკუთვნილი ბარიერებით და კედელზე რეგულირებადი მაკავშირებლით

განმარტება

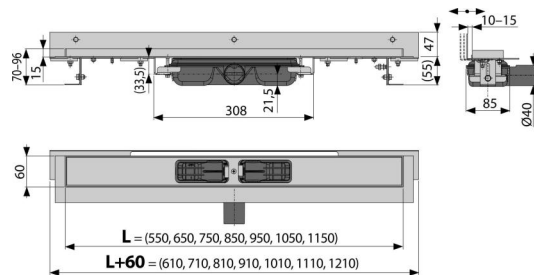
უბარიერო ხელმისაწვდომობისთვის მონტაჟი სივრცეში, სადაც არის იატაკის შეზღუდული სიმაღლე იატაკის დონის სიმაღლეზე განთავსებული საშაპებისთვის განკუთვნილია უშუალოდ კედელზე დამონტაჟებისთვის უჟანგავი ფოლადის პერფორირებული ბადებისთვის შენობის შიდა გამოყენებისთვის

დამახასიათებელი

- ხარისხიანი და უსაფრთხო იზოლაციის გადაწყვენი იატაკიდან კედელზე
- საყელო და წყლის ჩამკეტი დაცულია სპეციალური ფირით, უჯრედი ბადისთვის დაცულია პოლისტიროლის ლაინერით
- სიფონის მასალები: პოლიპროპილენი
- ტრაპის მასალა: უჟანგავი ფოლადი 2 მმ, AISI 304, DIN 1,4301
- ხელით, კანალიზაციის მილამდე მარტივად წმენდადი სიფონი
- რეგულირებადი ვერტიკალური საიზოლაციო საყელო, დამონტაჟებული ფილით დაფარული სიღრმით 6-12 მმ
- უჟანგავი ფოლადის საშაპე ტრაპი (დამუშავებულია ზედაპირულად და პასივაციის მეთოდით და ელექტროქიმიური პოლირებით)
- თვითნებადი ფირები მაღალი ხარისხის პიდროიზოლაციისთვის
- სიფონი მყარად უკავშირდება ტრაპს - 100% წყალგაუმტარობაზე
- სამონტაჟო სიმაღლე 55 მმ
- ხელს უწყობს საჭირო ფერდობის შექმნას
- სიმაღლეებზე რეგულირებადი
- ორგანოფილებიანი სიფონის წყალობით შესაძლებელია გადინების მაღალი სიჩქარის განვითარება
- გარანტია 25 წელი

კომპლექტის შემადგენლობა

- სამონტაჟო ნაკრები: შურუბი Ø6 x 50 - 2 ცალი, დუბელი Ø10 - 2 ცალი, შურუბი Ø4,2 x 38 - 3 ერთეული, დუბელი Ø8 - 3 ერთეული.
- საყელოს დამცავი ფირი
- თვითნებადი პიდროსაიზოლაციო ფირები
- საშაპე ტრაპი სიფონით



შეკვთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	წონა (კალი შეფუთვა პლატაზე)	ზომები (კალი შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა პლატა)	
APZ104-750	8595580505912	750 მმ	4,04 32,29 116,9 კგ	820x160x205 825x375x830 მმ	8 24 ცალი

გარანტია
2/25 years *

ტექნიკური მახასიათებლები

- მონტაჟის საერთო სიმაღლე 70-96 mm
- ბეტონის მინიმალური სისქე 55 mm
- წნევასთან წყლის ჩამკეტის წინაღობა 575 Pa
- 40 mm
- საყელოს რეგულირების შესაძლებლობა 10-15 mm
- წყლის ნაკადი 35 l/min
- დატვირთვის კლასი K3 300 kg
- წყლის ჩამკეტი 28 mm