

APZ101-300 Low

ტრაპი პერფორირებული გრილებისთვის განკუთვნილი ბარიერებით (

განმარტება

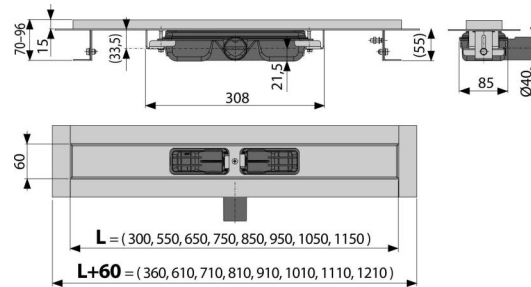
უბარიერო ხელმისაწვდომობისთვის მონტაჟი სივრცეში, სადაც არის იატაკის შეზღუდული სიმაღლე იატაკის დონის სიმაღლეზე განთავსებული საშაპეებისთვის ის შეიძლება განთავსდეს სივრცეში ან პირდაპის კედლთან უფანგავი ფოლადის პერფორირებული ბადებისთვის შენობის შიდა გამოყენებისთვის

დამახასიათებელი

- საყელო და წყლის ჩამკეტი დაცულია სპეციალური ფირით, უფრედი ბადისთვის დაცულია პოლისტიროლის ლაინერით
- სიფონის მასალები: პოლიპროპილენი
- ტრაპის მასალა: უფანგავი ფოლადი 2 მმ, AISI 304, DIN 1,4301
- ხელით, კანალიზაციის მილამდე მარტივად წმენდადი სიფონი
- უფანგავი ფოლადის საშაპე ტრაპი (დამუშავებულია ზედაპირულად და პასივაციის მეთოდით და ელექტროქიმიური პოლირებით)
- თვითნებავი ფირები მაღალი ხარისხის ჰიდროიზოლაციისთვის
- სიფონი მყარად უკავშირდება ტრაპს - 100% წყალგაუმტარობაზე
- სამონტაჟო სიმაღლე 55 მმ
- 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.
- საყელოს დამცავი ფირი
- თვითნებავი ჰიდროიზოლაციო ფირები
- საშაპე ტრაპი სიფონით



შეკვეთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	ნონა (ცალი შეფუთვა პლატაზე)	ზომები (ცალი შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა პლატა)
APZ101-300	8595580510060	300 მმ	1,74 15,62 270,0 კგ	385x130x175 მმ 9 144 ცალი

გარანტია 2/25 years * საბაჟო კოდი 39229000

ტექნიკური მახასიათებლები

- მონტაჟის საერთო სიმაღლე 70-96 mm
- ბეტონის მინიმალური სისქე 55 mm
- წნევისთან წყლის ჩამკეტის წინააღობა 575 Pa
- 40 mm
- წყლის ნაკადი 35 l/min
- დატვირთვის კლასი K3 300 kg
- წყლის ჩამკეტი 28 mm