

APZ4-550 Flexible

განმარტება

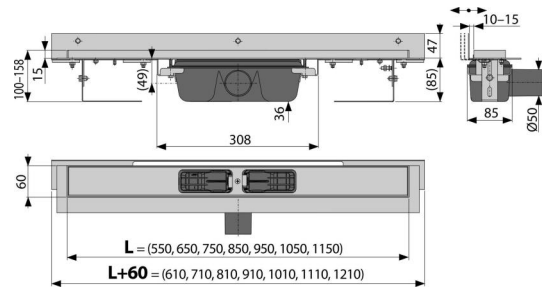
უბარიერო ხელმისაწვდომობისთვის
 იატაკის დონის სიმაღლეზე განთავსებული საშაპეებისთვის
 განკუთვნილია უშუალოდ კედელზე დამონტაჟებისთვის
 უფანგავი ფოლადის პერფორირებული ბადეებისთვის
 შენობის შიდა გამოყენებისთვის

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 2 მმ, 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 პიდროიზოლაციისთვის
- 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: 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



შეკვეთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	ნონა (ცალი შეფუთვა პლატაზე)	ზომები (ცალი შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა პლატა)
APZ4-550	8594045939958	550 მმ	3,45 27,56 102,7 კგ	620x160x205 მმ 8 24 ცალი

გარანტია 2/25 years * საბაჟო კოდი 39229000 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