

# APZ104-850 Flexible Low

## განმარტება

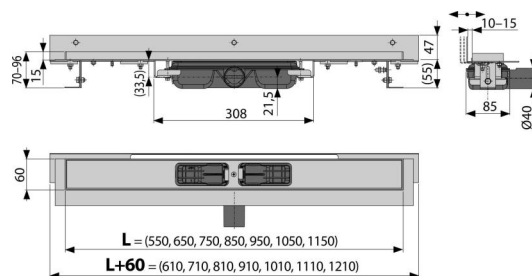
უბარიერო ხელმისაწვდომობისთვის მონტაჟი სივრცეში, სადაც არის იატაკის შეზღუდული სიმაღლე იატაკის დონის სიმაღლეზე განთავსებული საშაპეებისთვის განკუთვნილია უშუალოდ კედელზე დამონტაჟებისთვის უჭანგავი ფოლადის პერფორირებული ბადეებისთვის შენობის შიდა გამოყენებისთვის

## დამახასიათებელი

- ხარისხიანი და უსაფრთხო იზოლაციის გადაწყვეტილება იატაკიდან კედელზე
- საყელო და წყლის ჩამკეტი დაცულია სპეციალური ფირით, უჯრედი ბადისთვის დაცულია პოლისტიროლის ლაინერით
- სიფონის მასალა: პოლიპროპილენი
- ტრაპის მასალა: უჭანგავი 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
- უჭანგავი 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   შიფრეთვა   პლატაზე)	ზომები (კალი   შიფრეთვა)	რაოდენობა (შიფრეთვა   პლატა)
APZ104-850	8595580505936 850 მმ	4,36   34,89   124,7 კგ	920x160x205   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