

APZ1106-1150 Professional Low

განმარტება

უბარიერო ხელმისაწვდომობისთვის ხის შენობებისა და ასანოიბი ნაგებობებისთვის მონტაჟი სივრცეში, სადაც არის იატაკის შეზღუდული სიმაღლე იატაკის დონის სიმაღლეზე განთავსებული საშაპებისთვის ის შეიძლება განთავსდეს სივრცეში ან პირდაპის კედლთან მთლიანი ბადებისთვის, ბადეები FLOOR ფილების ჩასამაგრებლით და

პრიზმული ბადეები GAP

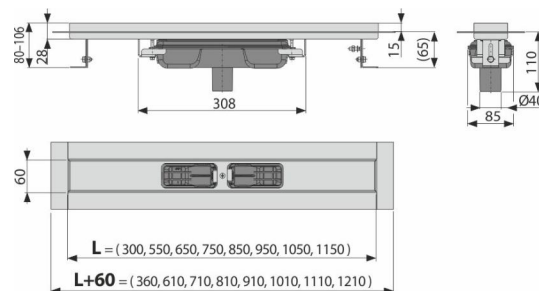
შენობის შიდა გამოყენებისთვის

დამახასიათებელი

- 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
- უჟანგავი ფოლადის საშაპე ტრაპი (დამუშავებულია ზედაპირულად და პასივაციის მეთოდით და ელექტროქიმიური პოლირებით)
- მთლიანი ბადებისთვის - უჟანგავი ფოლადი, მჟავე შუშა, უჟანგავი ფოლადის და მჟავე შუშის ნაერთი, ასევე ბადებისთვის ფილების ჩასამაგრებლით და პრიზმული ბადეები.
- თეთნებვადი ფირები მაღალი ხარისხის ჰიდროიზოლაციისთვის
- სიფონი მყარად უკავშირდება ტრაპს - 100% წყალგაუმტარობაზე
- სამონტაჟო სიმაღლე 65 მმ
- სიმაღლეებზე რეგულირებადი
- ორგანყოფილებიანი 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
- თეთნებვადი ჰიდროსაიზოლაციო ფირები
- საშაპე ტრაპი სიფონით



შეკვეთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	ნონა (ცალი შეფუთვა პლატაზე)	ზომები (ცალი შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა პლატა)
APZ1106-1150	8595580527624 1150 მმ	4,62 55,50 186,5 კგ	1220x135x170 მმ	12 36 ცალი

გარანტია

2/25 years *

ტექნიკური მახასიათებლები

- მონტაჟის საერთო სიმაღლე 80-106 mm
- ბეტონის მინიმალური სისქე 65 mm
- წნევისთან წყლის ჩამკეტის წინაღობა 575 Pa
- 40 mm
- წყლის ნაკადი 44 l/min
- დატვირთვის კლასი K3 300 kg
- წყლის ჩამკეტი 28 mm