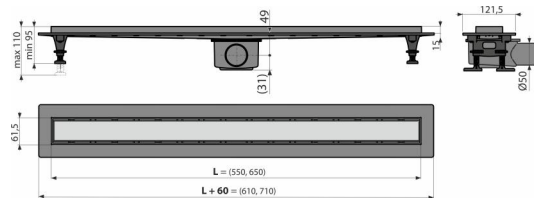


# APZ2012-OPTION9-650 Optimal

ტრაპი პერფორირებული ბარიერებით



### განმარტება

უბარიერო ხელმისაწვდომობისთვის იატაკის დონის სიმაღლეზე განთავსებული საშაპეებისთვის ის შეიძლება განთავსდეს სივრცეში ან პირდაპის კედლთან შენობის შიდა გამოყენებისთვის

### დამახასიათებელი

- იდეალურად მისადაგება შენობის პიდროიზოლაციას
- მასალა: ტალკით გამდიდრებული პოლიპროპილენი, მდგრადია მექანიკური, ქიმიური და თერმული დაზიანებისადმი
- ხელით, კანალიზაციის მილამდე მარტივად წმენდადი სიფონი
- თვითნებვადი ფირები მაღალი ხარისხის პიდროიზოლაციისთვის
- სამონტაჟო სიმაღლე 95 მმ
- სველი წყლის ჩამკეტი მოძრავი ფეხით
- გაზრდილი მდგრადობა ქიმიური საშუალებების მიმართ

### კომპლექტის შემადგენლობა

- სამონტაჟო ნაკრები სამონტაჟო რეგულირებადი ფეხების დამაგრებისთვის: შურუპი 4,2 x 9,5 - 8 ცალი.
- თვითნებვადი პიდროიზოლაციო ფირები
- სველი წყლის ჩამკეტი
- საშაპე ტრაპი

### შეკვეთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	ნონა (ცალი   შეფუთვა   პლატაზე)	ზომები (ცალი   შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა   პლატა)
APZ2012-OPTION9-650	8595580577698	1,71   54,70   109,4 კგ	720x125x150   1175x768x410 მმ	32   64 (ცალი)

გარანტია 2/6 years \*      საბაჟო კოდი 39229000      ნორმები EN 1253

### ტექნიკური მახასიათებლები

- მონტაჟის საერთო სიმაღლე 95-110 mm
- ბეტონის მინიმალური სისქე 85 mm
- წნევასთან წყლის ჩამკეტის წინაღობა 710 Pa
- სადინარი მილის დიამეტრი 50 mm
- წყლის ნაკადის სიჩქარე 50 l/min
- დატვირთვის კლასი K3 300 kg
- კომბინირებული წყლის ჩამკეტი სადინარი მილით 30 mm