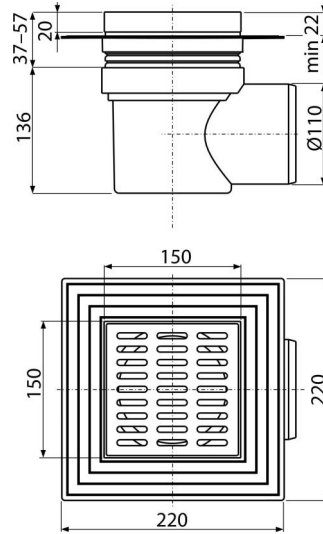


APV12

ტრაპი 150x150/110 მმ, გვერდითი გადინება, უჟანგავი ფოლადის ბადე, 2 დონის საიზოლაციო ყელი, სველი წყლის ჩამკეტი



განმარტება

უბარიერო ხელმისაწვდომობისთვის იატაკის სიმაღლეზე წყლის გადინებისთვის სველი წერტილებისა და სხვა ოთახებისთვის, სადაც სავარაუდოა ტრაპში წყლის ხშირი და რეგულარული გადინება

დამახასიათებელი

- გვერდითი კავშირი კანალიზაციის მილთან Ø110 მმ
- საყელო 2 დონის იზოლაციით ფილები ჩასამაგრებელში გამაგრებისთვის
- მასალა: უჟანგავი ფოლადი AISI 304, DIN 1,4301
- მასალა: პოლიპროპილენი, მდგრადია მექანიკური, ქიმიური და თერმული დაზიანების მიმართ
- უჟანგავი ფოლადის ბადე 145 x 145 x 5 მმ
- სველი წყლის ჩამკეტი უსაფრთხოდ იცავს კანალიზაციიდან სუნის ამოსვლას
- რეგულირებადი საყელურის სიმაღლეზე 37-47 მმ
- მოცულობითი სადრენაჟე ტრაპი

კომპლექტის შემადგენლობა

- ტრაპის ყელი 150 x 150 მმ
- საყელო 2 დონის იზოლაციით Ø150 მმ
- უჟანგავი ფოლადის ბადე
- შუასადების კომპლექტი
- ტრაპის კორპუსი გვერდითი დამაკავშირებელი მილთან Ø110 მმ
- სველი წყლის ჩამკეტი

შეკვეთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	ნონა (ცალი შეფუთვა პლატაზე)	ზომები (ცალი შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა პლატა)
APV12	8594045937190	1,04 8,30 186,0 კგ	230x190x230 780x245x475 მმ	8 160 (ცალი)

გარანტია 2/6 years * ნორმები EN 1253

ტექნიკური მახასიათებლები

- მონტაჟის საერთო სიმაღლე 173-193 mm
- წნევასთან წყლის ჩამკეტის წინაღობა 480 Pa
- 110 mm
- წყლის ნაკადის სიჩქარე 89 l/min
- სველი წყლის ჩამკეტის წყლის მილის სიმაღლე 51 mm