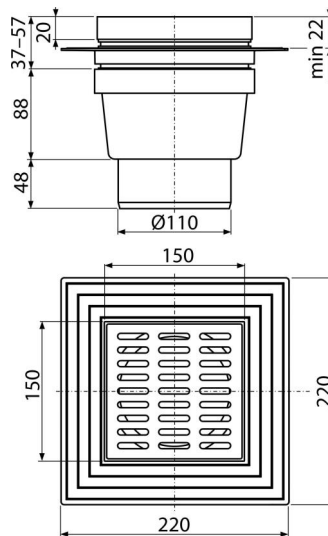


APV13

ტრაპი 150x150/110 მმ, სწორი 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

- საყელი 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
- საკანალიზაციო მილთან პირდაპირი კავშირი Ø110 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
- საყელი 2 დონის იზოლაციით, შიდა ნახერტი Ø150 მმ
- უჟანგავი ფოლადის ბადე
- შუასადების კომპლექტი
- ტრაპის კორპუსი სწორი დამაკავშირებელი მილთან Ø110 მმ
- სველი წყლის ჩამკეტი

შეკვეთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	წონა (კალი შეფუთვა პლატაზე)	ზომები (კალი შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა პლატა)
APV13	8594045937176	0,85 6,77 155,4 კგ	230x190x230 780x245x475 მმ	8 160 (კალი)

გარანტია 2/6 years * ნორმები EN 1253

ტექნიკური მახასიათებლები

- მონტაჟის საერთო სიმაღლე 158-195 mm
- წნევასთან წყლის ჩამკეტის წინაღობა 480 Pa
- 110 mm
- წყლის ნაკადის სიჩქარე 88,8 l/min
- სველი წყლის ჩამკეტის წყლის მილის სიმაღლე 51 mm