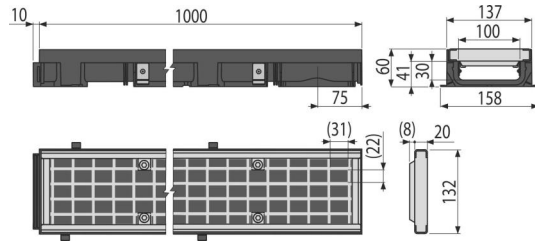


AVZ112-R103 Low

სადრენაჟე არხი 60 მმ პლასტმასის ჩარჩოთი და მოცინკული ცხაურით პროფილით B125 (



განმარტება

მოედნების, ტროტუარების, საცალფეხო ზონების, მსუბუქი ავტომობილების არარეგულარული მოძრაობის მქონე ტერიტორიების დრენაჟებისათვის

დამახასიათებელი

- არხის მარტივად გაყოფა თანაბარი სიგრძის ორ ნაწილად
- მასალა ულტრაიისფერი გამოსხივების სტაბილიზატორით, ფერის დაკარგვის, პლასტმასის დაძველების და პლასტიკის დეგრადაციის საწინააღმდეგო
- მასალა: ტალკით გამდიდრებული პოლიპროპილენი, მდგრადია მექანიკური, ქიმიური და თერმული დაზიანებისადმი
- მოცინკული პერფორირებული ბადე - ფიქსირდება ტრაპში, უზენაესი ფოლადის ოთხი სრახნის დახმარებით, ყუთის ზომა 22x31 მმ
- არხების მარტივად დასაკავშირებლად შექმნილი საკეტების დახვეწილი და საიმედო მექანიზმი
- ტრაპთან მარტივი ხელმისაწვდომობა - მარტივი ნმენდა
- საკანალიზაციო მილთან პირდაპირი კავშირი Ø110 მმ
- საკეტების მექანიზმი დამატებითი ელემენტების გარეშე ერთმანეთთან აკავშირებს არხებს

კომპლექტის შემადგენლობა

- მოცინკული ცხაური - შედუღებული- დატვირთვის კლასი B125
- ტრაპის კორპუსი პლასტმასის ჩარჩოთი

შეკეთების ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	წონა (კალი შეფუთვა პალეტაზე)	ზომები (კალი შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა პალეტა)
AVZ112-R103	8595580574918	4,15 4,15 539,0 კგ	1010x60x137 1010x60x137 მმ	1 125 ცალი

გარანტია

2/6 years *

ნორმები

EN 1433

ტექნიკური მახასიათებლები

- მონტაჟის საერთო სიმაღლე 60 mm
- 110 mm