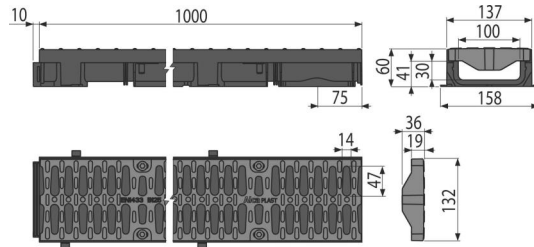


AVZ112-R402 Low

სადრენაჟე კანალი 60 მმ,
პლასტმასის ჩარჩოთი და ბადეთი 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
- არხების მარტივად დასაკავშირებლად შექმნილი საკეტების დახვეწილი და საიმედო მექანიზმი
- კომპოზიტური ბადე - ფეხსივრდება არხის სხეულში რვა ფოლადის ქანჭიკის დახმარებით, გადინების ღარების სიგანე - 14 მმ
- ტრაპთან მარტივი ხელმისაწვდომობა - მარტივი ნმენდა
- საკანალიზაციო მილთან პირდაპირი კავშირი Ø110 მმ
- საკეტების მექანიზმი დამატებითი ელემენტების გარეშე ერთმანეთთან აკავშირებს არხებს

კომპლექტის შემადგენლობა

- კომპოზიტური ბადე - დატვირთვის კლასი B125
- ტრაპის კორპუსი პლასტმასის ჩარჩოთი

ქეკეთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	წონა (კალი შეფუთვა პალეტაზე)	ზომები (კალი შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა პალეტა)
AVZ112-R402	8595580574925	2,47 2,47 328,1 კგ	1010×60×137 1010×60×137 მმ	1 125 ცალი

გარანტია

2/6 years *

ნორმები

EN 1433

ტექნიკური მახასიათებლები

- მონტაჟის საერთო სიმაღლე 60 mm
- 110 mm