

# A564KM1-100

## განმარტება

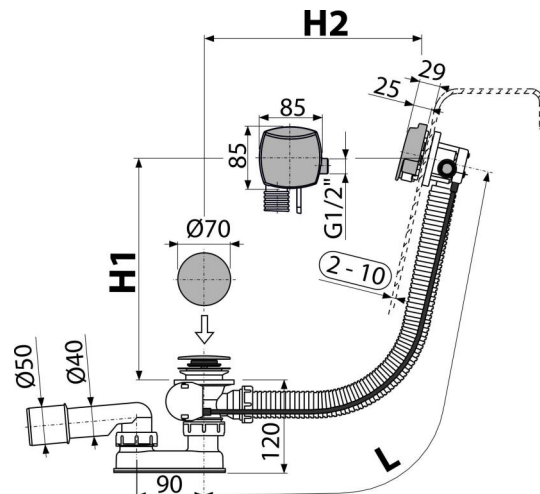
აბაზანის გადინებიდან შესასვებად  
 აბაზანისთვის გადინების ხერხელი Ø52 მმ  
 სტანდარტული ზომის აბაზანისთვის

## დამახასიათებელი

- წინასწარ დამუშავებული წყლისთვის განკუთვნილი გვერდითი კავშირი სპილენძის ხრახნით G1/2"
- სააბაზანო სიფონის სიგრძე 100 სმ
- გადინების სისტემის მოქნილი შლანგი
- მარტივი მონტაჟი უჟანგავი ფოლადის სამი ხრახნით
- კედლისგან სისტემის მინიმალური დამორება - სააბაზანო ოთახში ჩანს მხოლოდ ფირფიტა
- უჟანგავი ფოლადის მართვის სარქველი
- Neoperl-ის ფირმის აერატორი - მოხერხებული წვდომა და ცვლილება
- გადინების სარქველის დახურვა ბოუდენის ტროსის დახმარებით
- აბაზანის შევსების ფუნქციით დაგინება-გადადინების სისტემა
- აბაზანის კედლის გასწვრივ წყალი არ მიედინება, რაც ხელს უშლის დაფას
- სველი წყლის ჩამკეტი მოძრავი ფეხით

## კომპლექტის შემადგენლობა

- სამონტაჟო ნაკრები
- მობრუნებადი მეტალის ზესადები, ქრომირებული
- ქრომირებული ფოლადის საცობი
- გადინების ქრომირებული ბადე თითბერისგან
- სიფონის კორპუსი გადინების სისტემით
- პროფილური ჩამკეტი
- ულტრაბეგრით შედგენილი პოლიპროპილენისგან დამზადებული სიფონის წყლის ჩამკეტი, მდგრადია ქიმიური და თერმული ზემოქმედებისადმი



## შეკვითის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	წონა (კალი   შეფუთვა   პალატაზე)	ზომები (კალი   შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა   პალატა)
A564KM1-100	8595580530884	100 მმ 1,24   14,84   257,4 კგ	380×95×210   595×435×395 მმ	12   192 (კალი)

## გარანტია

2/3 years \*

## ნორმები

EN 274

## ტექნიკური მახასიათებლები

- წნევასთან წყლის ჩამკეტის წინაღობა 588 Pa
- წყლის ნაკადი 48,6 l/min
- გადინების სიჩქარე 33,6 l/min
- თერმული სტაბილურობა 95 °C
- წყლის ჩამკეტი 50 mm