

A564CRM1-120

განმარტება

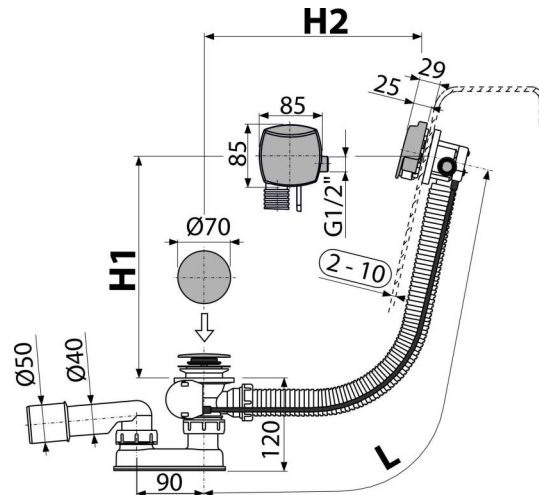
აბაზანის გადინებიდან შესავსებად
 აბაზანისთვის გადინების ხერხელი $\varnothing 52$ მმ
 სტანდარტული ზომის აბაზანისთვის

დამახასიათებელი

- წინასწარ დამუშავებული წყლისთვის განკუთვნილი გვერდითი კავშირი სპილენძის ხრახნით G1/2"
- სააბაზანო სიფონის სიგრძე 120 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
- გადინების ქრომირებული ბადე თითბერისგან
- მოტრიალებადი პლასტმასის სადგამი, ქრომირებული
- ქრომირებული პლასტმასის საცობი
- სიფონის კორპუსი გადინების სისტემით
- პროფილური ჩამკეტი
- ულტრაბეჭერით შედგენული პოლიპროპილენისგან დამზადებული სიფონის წყლის ჩამკეტი, მდგრადია ქიმიური და თერმული ზემოქმედებისადმი



შეკვითის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	წონა (კალი შეფუთვა პალეტაზე)	ზომები (კალი შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა პალეტა)
A564CRM1-120	8595580523763	120 მგ 0,98 11,80 208,8 კგ	380x95x210 595x435x395 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