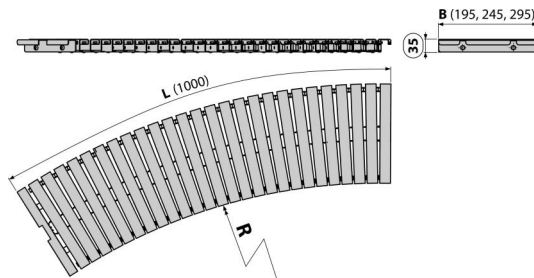


AP2-195-R-1000

ბასეინისთვის განკუთვნილი რადიალური გრილი, ასრიალების სანინალმდეგო ზედაპირის გარეშე



განმარტება

195 მმ-იანი სიგანის მქონე არხისთვის ბასეინების და გამაჯანსაღებელი ცენტრების რეკონსტრუქციისთვის და მშენებლობისთვის

დამახასიათებელი

- მდგრადია ქიმიური და მექანიკური დაზიანების მიმართ.
- მასალა: უჟანგავი ფოლადი AISI 316, DIN 1,4401
- ულტრაიისფერი სტაბილიზატორის შემცველი უჟანგავი ფოლადი მდგრადია ქიმიური და ულტრაიისფერი ზემოქმედებისადმი
- მოთხოვნის შესაბამისი რადიუსი
- ბადე გლუვი ზედაპირით
- სწრაფი მონტაჟი და მარტივი სერვისი
- არხში მონტაჟის სიმაღლე 35 მმ

კომპლექტის შემადგენლობა

- ბადე

შეკვეთის ნომერი, ლოგისტიკური ინფორმაცია

კოდი	EAN	წონა (კალი შეფუთვა პლატაზე)	ზომები (კალი შეფუთვა)	რაოდენობა (შეფუთვა პლატა)
AP2-195-R-1000	8595580542436	2,56 2,56 - კგ	1020x195x35 - მმ	1 - კალი

გარანტია
2/5 years *

ნორმები
EN 1253

ტექნიკური მახასიათებლები

- მინიმალური რადიუსი R1250 mm
- დატვირთვის კლასი K3 300 kg