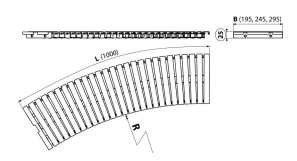


AP1-295-R-1000

Überlaufgitter für Schwimmbäder ohne Rutschschutz mit Radius





Anwendung

Für Kanalbreite 295 mm

Für Bau und Sanierung von Schwimmbecken und Wellnesszonen

Figenschaften

- Chemisch und mechanisch beständiger Rost
- Material: rostfreier Stahl AISI 316, DIN 1.4401, ČSN 17346
- Rostfreier Stahl mit UV-Stabilisator sorgt für die Beständigkeit gegen Schwimmbeckenchemie sowie Auswirkungen der UV-Strahlung
- Radius nach Kundenwunsch
- Rost in glatter Ausführung
- Schnelle Montage und einfache Pflege
- Höhe für Einlegen in Kanal 25 mm

Verpackungsinhalt

Der Rost

Bestellnummer, Logistische Informationen

besteindinner, Logistische informe		Gewicht	Maße	Verpackung
Code	EAN	(stück menge palette)	(stück menge)	(menge palette)
AP1-295-R-1000	8595580542429	3,23 3,23 - kg	1020×295×25 mm	1 - Stk.

Die Garantien 2/5 jahre *

Normen EN 1253

Technische Parameter

- Mindestradius R1850 mm
- die Belastungsklasse K3 300 kg