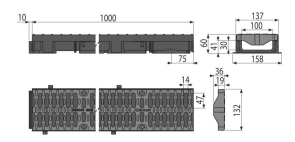


AVZ112-R402 Low

Entwässerungsrinne 60 mm mit Kunststoffrand und Rost aus Komposite B125





Anwendung

Geeignet für Flächen mit gelegentlichen PKW-Verkehr, Fußwege,

Fußgängerzonen und ähnliche Plätze die mit Autos befahren sind.

Eigenschaften

- Einfache Halbierung der Rinne auf zwei gleich lange Hälften
- Material mit UV-Stabilisator gegen Alterung, Ausbleichen und Abbau des Kunststoffes
- Material: Polypropylen gefüllt mit Talkum, beständig gegen mechanischen, chemischen und thermischen Beschädigungen
- Geringes Gewicht, hohe Festigkeit
- Durchdachter und fester Schlossmechanismus für einfache Verbindung von einzelnen Rinnen
- Gussrost befestigt in der Rinne mit acht rostfreien Schrauben, Breite der Einlaufschlitze in 14 mm
- Rost aus Komposite Einlaufschlitzbreite 12 mm
- Einfacher Zugang zur Rinne einfach zu reinigen
- Senkrechter Anschluss an Ablauf Ø110 mm
- Schlosssystem ermöglicht ein einfaches Anschließen ohne weitere Elemente zu benötigen

Verpackungsinhalt

- Composite-grid Belastungsklasse B125
- Rinnenkörper mit Kunststoffrahmen

Bestellnummer, Logistische Informationen

		Gewicht	Maße	Verpackung
Code	EAN	(stück menge palette)	(stück menge)	(menge palette)
AVZ112-R402	8595580574925	2,47 2,47 328,1 kg	1010×60×137 1010×60×137 mm	1 125 Stk.

Die GarantienNormen2/6 jahre *EN 1433

Technische Parameter

- Gesamte Bauhöhe 60 mm
- Abfallrohrleitung Ø 110 mm