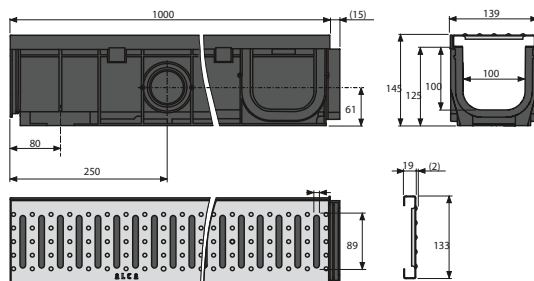


AVZ102-R102

Rigolă de exterior de 100 mm cu rama din plastic integrată și grătar profil „C” galvanizat, clasa A15



Aplicație

Pentru evacuarea apei din zonele publice cu pietoni sau bicicliști, peluze, în jurul clădirilor, zone pietonale și zone cu caracter similar

Caracteristici

- Numeroase striiții pentru o fixare fermă
- Canalul de scurgere poate fi pur și simplu tăiat în jumătate pentru a forma două părți egale
- Racordurile laterale pot fi adaptate pentru a fi folosite cu – Ø75 mm
- Material cu stabilizator UV pentru prevenirea îmbătrânirii, decolorării și degradării
- Material: polipropilena umplută cu talc rezistentă la șocuri mecanice, chimice sau termice
- Sistem modular – posibilitate de conectare în formă de „I”, „L”, „T” sau „X”
- Grătar galvanizat cu profil „C” – fixat la canalul de scurgere prin două încuietori de plastic, cu fantă de intrare lățime de 9 mm
- Orificii pregătite pentru utilizarea barelor de stabilitate și fixare în beton
- Pregătite pentru utilizarea opțională a sifonului anti-miros cu grătar pentru reținerea murdăriei
- 4 racorduri laterale disponibile – Ø50 mm
- Mecanism solid de blocare pentru conectare simplă
- Construcție robustă – autoportant
- Grătarul poate fi scos de pe rigolă doar prin eliberarea încuietorilor din plastic
- Acces facil la canalul exterior – curățare simplă
- Racord vertical de Ø110 mm
- Sistemul de blocare permite conectarea ușoară fără elemente suplimentare!

Conținutul pachetului

- Grătar galvanizat cu profil „C” – clasa de sarcină A15
- Corpul canalului de scurgere cu cadru din plastic

Detalii pentru comandă, Informații logistice

Cod	EAN	Greutate (buc ambalare palet)	Dimensiuni (buc ambalare)	Cantitate (ambalare palet)
AVZ102-R102	8595580511418	3,64 3,64 238,2 kg	139x1015x145 mm	1 60 buc

Garanție

2/6 ani *

Norme

EN 1433

Parametrii tehnici

- Înălțime totală de instalare 145 mm
- Diametrul țevii Deșeuri 110 mm
- Profilul debitului de scurgere 95,3 cm²
- Clasa de sarcină – A15 1500 kg
- Secțiune transversală a grătarului zincat 258,6 cm²