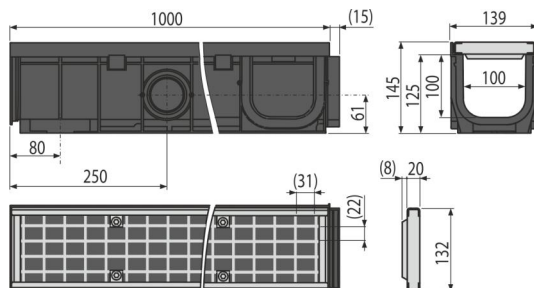
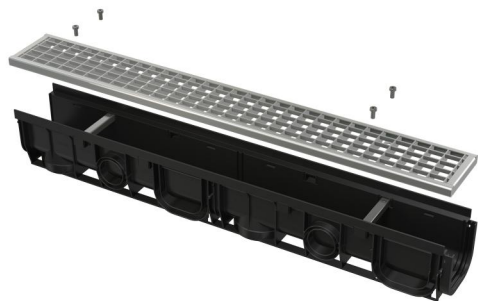


AVZ102-R103

Rigolă de exterior de 100 mm cu rama din plastic și grătar galvanizat, clasa B125



Aplicație

Pentru drenarea apei din zonele cu trafic ocazional de autoturisme, trotuare, zone pietonale

Caracteristici

- Numeroase striții pentru o fixare fermă
- Racordurile laterale pot fi adaptate pentru a fi folosite cu $\varnothing 75$ 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 – fixat pe scurgere cu ajutorul a patru șuruburi din oțel inoxidabil, dimensiunea perforațiilor 22x31 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 – $\varnothing 50$ mm
- Mecanism solid de blocare pentru conectare simplă
- Construcție robustă – autoportant
- Acces facil la canalul exterior – curățare simplă
- Racord vertical de $\varnothing 110$ mm
- Sistemul de blocare permite conectarea ușoară fără elemente suplimentare!

Conținutul pachetului

- Șuruburi din oțel inoxidabil pentru fixarea grătarului pe canalul de scurgere, 4 piese
- Grătar de oțel galvanizat – clasa de sarcină B125
- Corp canal de scurgere cu margine de plastic, distanțieri din inox 2 buc

Detalii pentru comandă, Informații logistice

Cod	EAN	Greutate (buc ambalare palet)	Dimensiuni (buc ambalare)	Cantitate (ambalare palet)
AVZ102-R103	8595580511432	5,33 5,33 339,9 kg	139x1015x145 1800x1200x800 mm	1 60 buc

Garanție 2/6 ani * Norme EN1433

Parametrii tehnici

- Înălțime totală de instalare 145 mm
- Diametrul țevii Deșeuri 110 mm
- Profilul debitului de scurgere 95,3 cm²
- Clasa de sarcină – B125 12500 kg
- Secțiune transversală a grătarului zincat 880,6 cm²