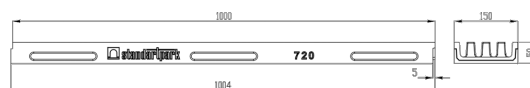


Rigola carosabilă CompoMax Open Slot DN150 (1000x150x50) din polimerbeton, clasa C250

Cod produs: 720

Caracteristici	
Clasa de incarcare	C250
Material rigolă	Polimerbeton
Lungime, mm	1000
Lățime, mm	150
Înălțime, mm	50
Garanția, luni	24
Greutate (kg)	11-25



Rigola CompoMax Open Slot DN150 din polimerbeton, 1000x150x50mm. Se utilizează pentru zone cu clasa de sarcină C250, ceea ce înseamnă: parcuri subterane și parcuri cu mai multe niveluri, trotuare pietonale și zone de evacuare a apelor din conducte de scurgere, etc. Scopul și funcția principală a acestor produse este de a scurge apa din zona în care nu sunt instalate tăvi convenționale din cauza grosimii mici a suprafeții.

Polimerbetonul este un material mai modern, care include poliester sau rășină epoxidică, datorită căruia produsul are rezistență mare la impact, nu se deformează, nu este afectat de substanțe chimice și este rezistent la umiditate.

Avantajele rigolei Open Slot în fante deschise:

- Rezistă sarcini de până la 25 tone în două direcții (longitudinal și transversal);
- Nu necesită grătare de protecție din fontă. Din cauza absenței grătarului, nu ruginește și nu necesită revopsire;
- Previne zgomotul roților în timpul conducerii;

- Aspect atractiv Paleta de culori poate fi realizată pentru a se potrivi unei soluții specifice: Negru - pavaj de asfalt. Gri - pavaj din beton. Roșu - gresie și pavaj. Întreținere ușoară a sistemului.

În timpul instalării se folosesc elemente suplimentare: piesa capat, gura de scurgere din oțel zincat, clasa C250.

Imbinările dintre două rigole sunt sigilate prin umplerea canelurii cu material de etansare (ERMETIC). Pentru a preveni consumarea excesivă a materialului de etanșare și pentru a forma un rost corect din punct de vedere estetic, se recomandă utilizarea modelelor în interiorul canelurii (cordoane elastice). Soluția ideală este etanșantul poliuretanic Standartpark.