

Linjedræn - Vibrobeton

Produkt

Rendesystem i vibrobeton med kantskinne i galvaniseret stål. Systemet fås i flere størrelser og med forskellige riste. Det dækker følgende belastningsklasser:

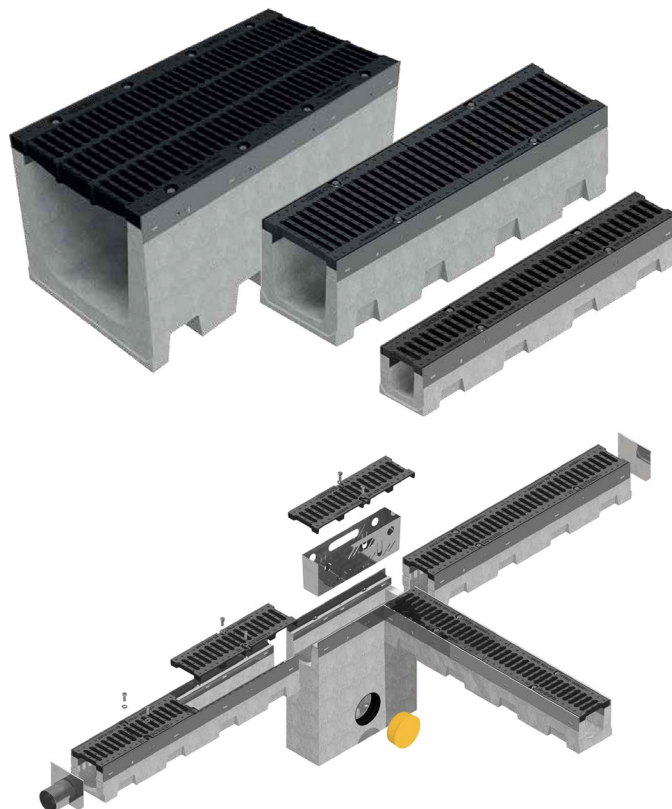
- C250
- D400
- E600
- F900

Komplet system med rende og rist og med komplementerende tilbehør:

- Endestykker
- Udløb
- Sumpkasse til dybt udløb
- Bladfang

Anvendelse

Render af vibrobeton er egnede til de mest belastede steder. De er meget modstandsdygtige mod tryk, stød, frost og mekanisk påvirkning. De forskellige ristetyper sikrer, at renderne kan tilpasses alle behov og dækker alle belastningsklasser helt op til F900.



Galvaniseret rist, 33x11 mm eller 55x11 mm (C250/D400)	Støbejernsrist, 8 mm (C250/F900)	Galvaniseret rist, 33x33 mm (C250)

Varenr.	Produktbeskrivelse	Størrelse	Indvendig bredde	Tværsnitsareal
VB150/ST	Rende med galvaniseret beskyttelsesskinne	B. 166 mm H. 160 mm L. 1000 mm	93 mm	90 cm ²
VB210/ST	Rende med galvaniseret beskyttelsesskinne	B. 226 mm H. 212 mm L. 1000 mm	153 mm	215 cm ²
VB265/ST	Rende med galvaniseret beskyttelsesskinne	B. 281 mm H. 272 mm L. 1000 mm	200 mm	376 cm ²
VB315/ST	Rende med galvaniseret beskyttelsesskinne	B. 331 mm H. 315 mm L. 1000 mm	250 mm	562 cm ²
VB365/ST	Rende med galvaniseret beskyttelsesskinne	B. 390 mm H. 385 mm L. 1000 mm	300 mm	835 cm ²
VB495/ST	Rende med galvaniseret beskyttelsesskinne	B. 525 mm H. 501 mm L. 1000 mm	400 mm	1390 cm ²
VB595/ST	Rende med galvaniseret beskyttelsesskinne	B. 625 mm H. 603 mm L. 1000 mm	500 mm	2225 cm ²

Liveable cities