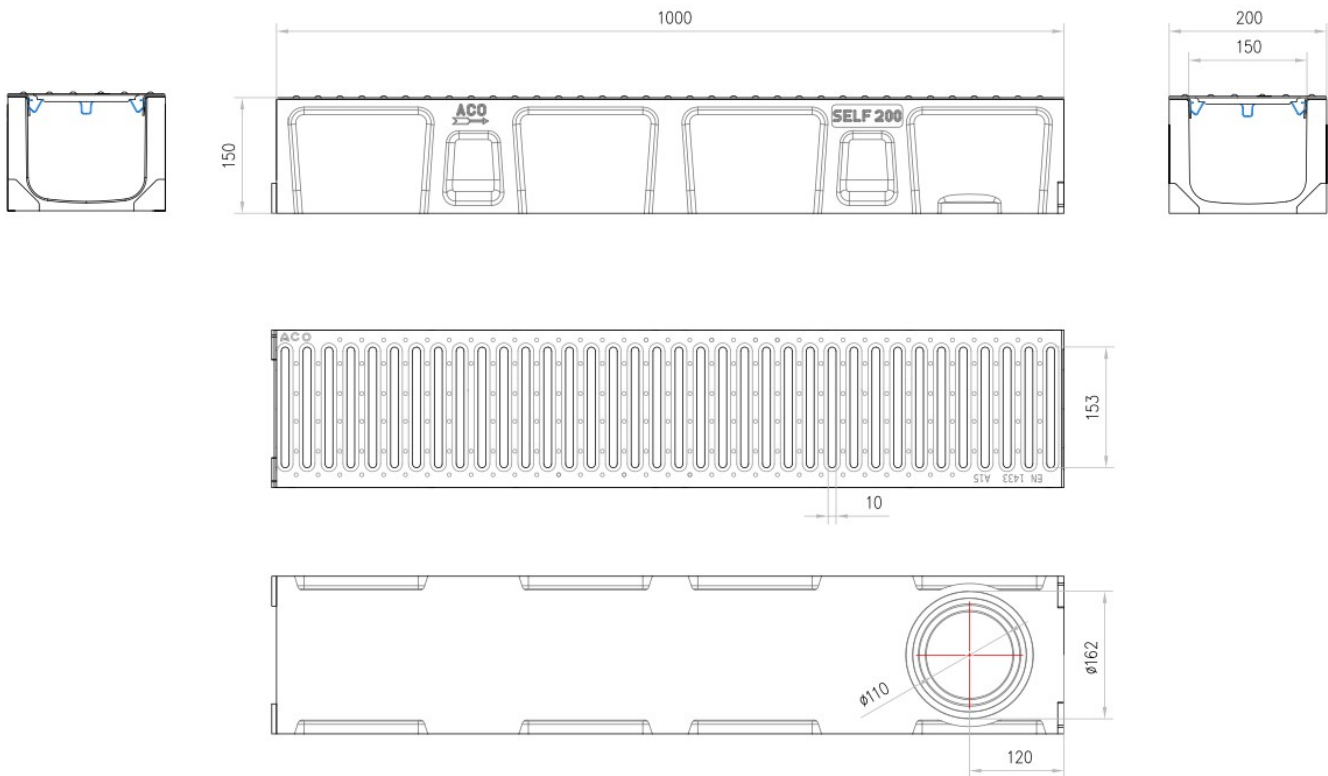




Conjunto de canal de drenagem ACO SELF 200 H150 em betão polímero com grelha tipo passarela em aço galvanizado, classe de carga A15 de acordo com EN1433. Com sistema de fixação com Cavilha ou Springlock®. Com uma secção interna de 188 cm<sup>2</sup>. Com pré-marca de saída vertical DN/OD 160. Comprimento total de 1000 mm, altura exterior 150 mm e largura exterior 200 mm. Largura interna nominal de 150 mm. Peso: 18,34 kg.

**Dimensões:**

|   |                        |
|---|------------------------|
| Modelo  | SELF 200               |
| Comprimento (mm)                                | 1000                   |
| Largura (mm)                                    | 200                    |
| Altyura ext. (mm)                               | 150                    |
| Peso (kg)                                       | 18,34                  |
| Área de absorção da grelha (cm <sup>2</sup> /m) | 544,3                  |
| Classe de carga                                 | A15                    |
| Caudal (l/s)                                    | 10,4                   |
| Sección interior (cm <sup>2</sup> )             | 200/150                |
| Pré-marca                                       | DN/OD 160              |
| Sistema de fixação                              | Cavilha ou Springlock® |
| Material canal                                  | betão polímero         |
| Material grelha                                 | aço galvanizado        |

