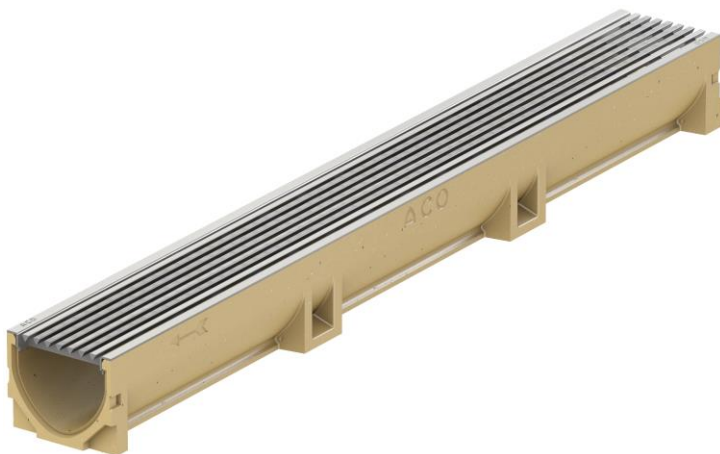
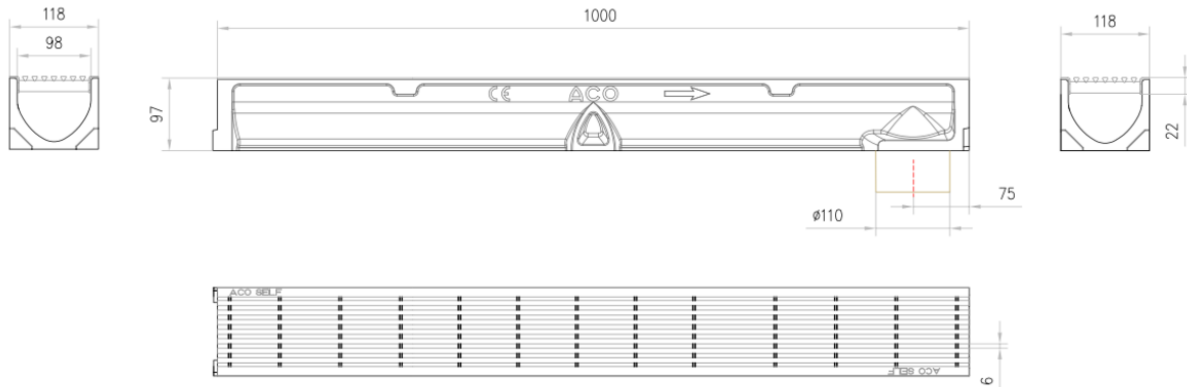


# CANAL SELF 100 H95 CON REJA DE BARRAS ANTIT A15 AISI304 C/FIJ SPRINGLOCK

Conjunto de canal de drenaje ACO SELF 100 H95 de hormigón polímero con reja tipo de barras anti-tacón de acero inoxidable AISI 304 de clase de carga A15 según EN1433. Con sistema de fijación por SPRINGLOCK. Con una sección interior de 70 cm<sup>2</sup>. Con premarca de salida vertical DN/OD 110. Longitud total 1000, altura exterior 97 mm y ancho exterior 118 mm. Ancho interior nominal 98 mm. Peso: 8,6 kg.  
Artículo:00038710



## Dimensiones:

|   |                           |
|---|---------------------------|
| <b>Modelo</b>                                 | SELF 100                  |
| <b>Longitud (mm)</b>                          | 1000                      |
| <b>Ancho exterior (mm)</b>                    | 118                       |
| <b>Altura exterior (mm)</b>                   | 95                        |
| <b>Peso (kg)</b>                              | 10,1                      |
| <b>Área absorción reja (cm<sup>2</sup>/m)</b> | 440                       |
| <b>Clase de carga</b>                         | A15                       |
| <b>Capacidad hidráulica (l/s)</b>             | 2,5                       |
| <b>Sección interior (cm<sup>2</sup>)</b>      | 70                        |
| <b>Premarca</b>                               | DN/OD 110                 |
| <b>Sistema de fijación</b>                    | SPRINGLOCK                |
| <b>Material canal</b>                         | hormigón polímero         |
| <b>Material reja</b>                          | acero inoxidable AISI 304 |