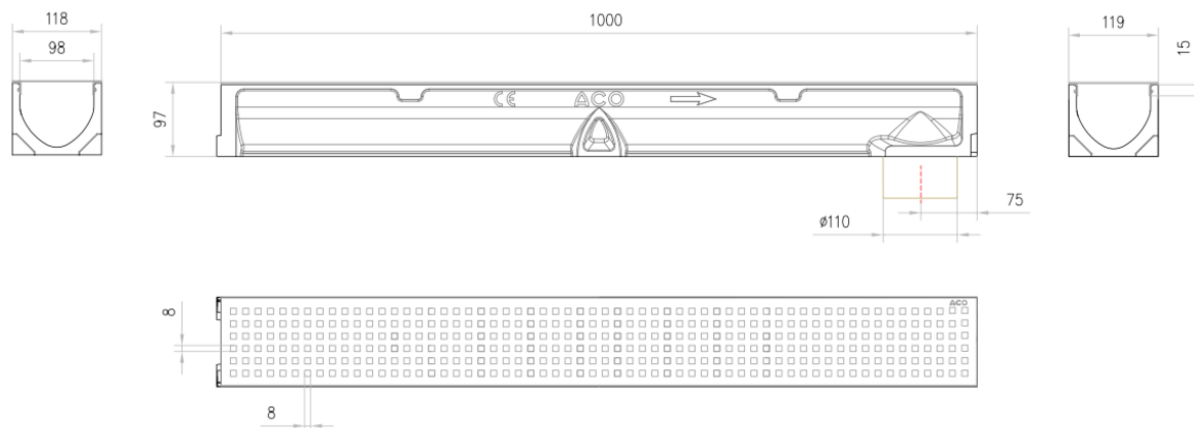


# CANAL SELF 100 H95 CON REJA PERFORADA CUADRADA ANTIT K3 AISI304

Conjunto de canal de drenaje ACO SELF 100 H95 de hormigón polímero con reja tipo perforada cuadrada anti-tacón de acero inoxidable AISI 304 de clase de carga K3 según EN1253. Con sistema de fijación por pestaña. Con una sección interior de 70 cm<sup>2</sup>. Con premarca de salida vertical DN/OD 110. Longitud total 1000, altura exterior 98 mm y ancho exterior 118 mm. Ancho interior nominal 98 mm. Peso: 7,55 kg.

Artículo:00330024



## 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>	7,55
<b>Área absorción reja (cm<sup>2</sup>/m)</b>	230,5
<b>Clase de carga</b>	K3
<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>	pestaña
<b>Material canal</b>	hormigón polímero
<b>Material reja</b>	acero inoxidable AISI 304