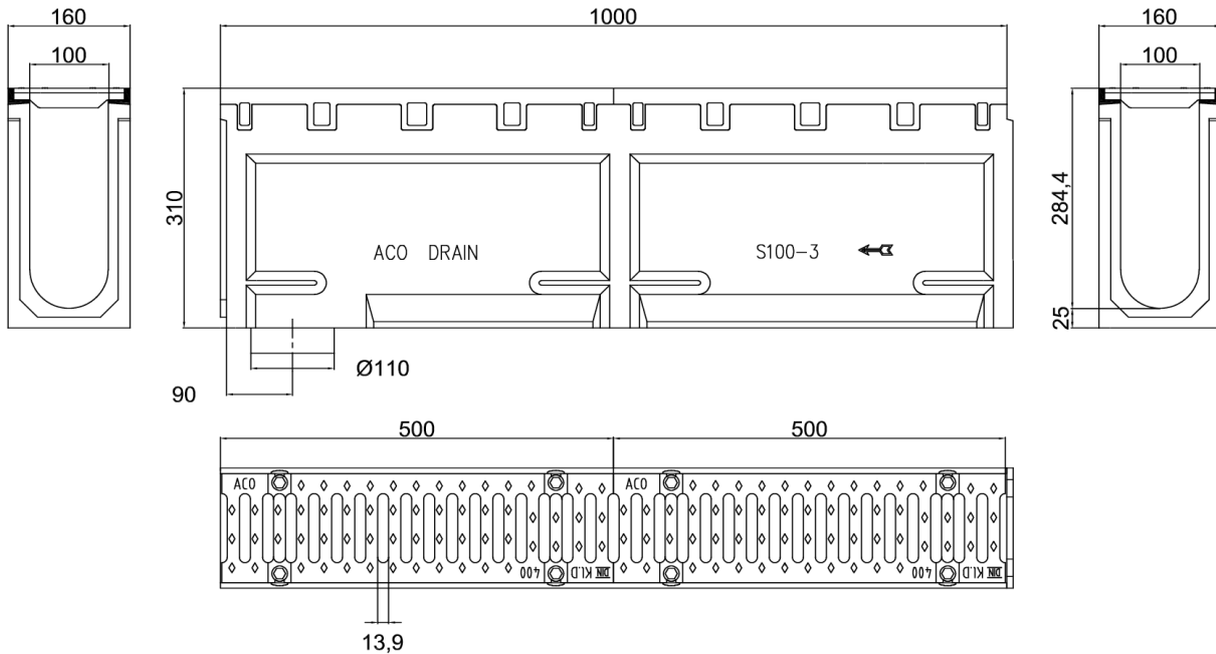


CNL S 100 1000MM H310 DN/OD 110 D400 C/RJ PAS FUNDICIÓN

Conjunto de canal de drenaje ACO S 100 H310 de hormigón polímero, con reja tipo pasarela de fundición de clase de carga D400 según EN1433. Con sistema de fijación 8 tornillos bicromatados sobre bastidor de acero de fundición. Con premarca rompible para conexión de salida vertical DN/OD 110. Con una sección interior de 260 cm² y forma transversal en U. Área de absorción de reja de 322 cm²/m. Longitud total 1000 mm, altura exterior 310 mm y ancho exterior 160 mm. Ancho interior nominal 100 mm. Peso: 42,8 kg.

Artículo: 00150502



Dimensiones

Modelo	S 100
Longitud (mm)	1000
Ancho exterior (mm)	160
Altura exterior (mm)	310
Peso (kg)	42,8
Área absorción reja (cm ² /m)	322
Clase de carga	D400
Capacidad hidráulica (l/)	17
Premarca	DN/OD 110
Sistema de fijación	tornillos bicromatados