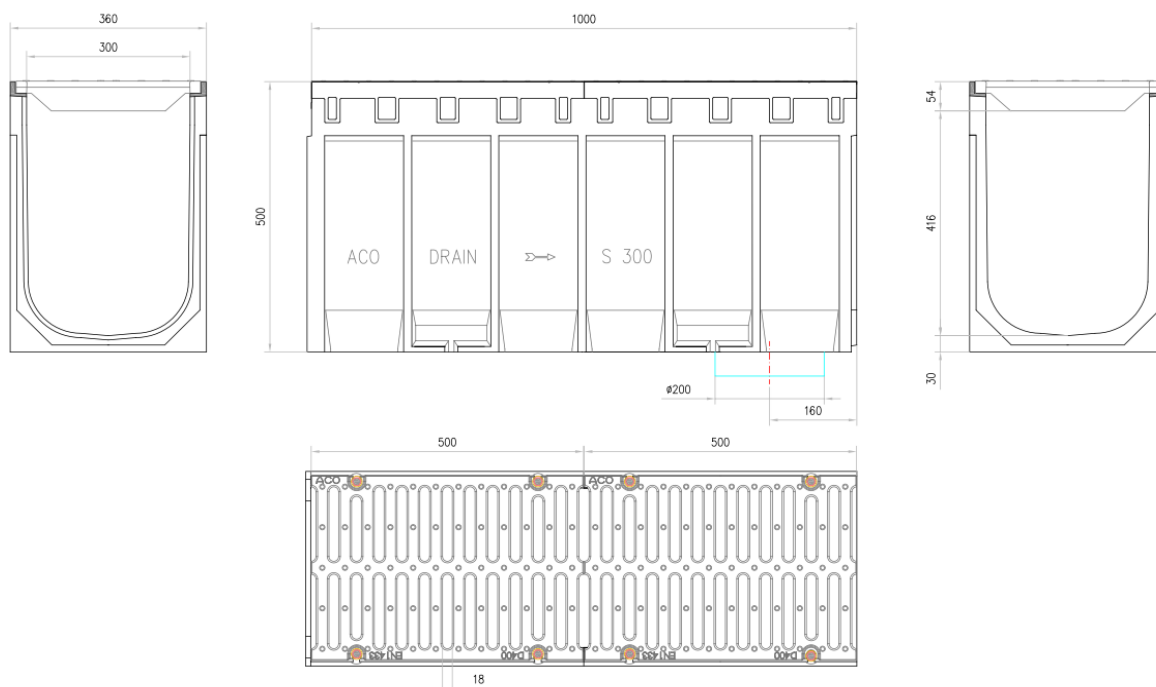


CNL S 300 20.0 1000MM H500 DN/OD 200 D400 C/RJ PAS FUNDICIÓN

Conjunto de canal de drenaje ACO S 300 H500 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 200. Con una sección interior de 1258 cm² y forma transversal en U. Área de absorción de reja de 1388 cm²/m. Longitud total 1000 mm, altura exterior 500 mm y ancho exterior 360 mm. Ancho interior nominal 300 mm. Peso: 112,2 kg.

Artículo: 00004823



Dimensiones

Modelo	S 300 20.0
Longitud (mm)	1000
Ancho exterior (mm)	360
Altura exterior (mm)	500
Peso (kg)	112,2
Área absorción reja (cm ² /m)	1388
Clase de carga	D400
Capacidad hidráulica (l/)	111
Premarca	DN/OD 200
Sistema de fijación	tornillos bicromatados